

SADRŽAJ



1. Trenutačna ljepila	
1.1 Trenutačna ljepila.....	4
2. Odvlaživači zraka i odstranjivač plijesni	
2.1 Odvlaživači zraka.....	10
2.2 Odstranjivač plijesni.....	12
3. Ljepila, korekturna sredstva, trake i proizvodi za pričvršćivanje	
3.1 Školska i uredska ljepila.....	15
3.2 Korekturna sredstva.....	17
3.3 Ljepljive trake i proizvodi za pričvršćivanje.....	18
4. Ljepila za kućanstvo i obrt	
4.1 Univerzalna ljepila.....	21
4.2 Dvokomponentna ljepila.....	23
4.3 Ljepljive trake i jastučići.....	24
4.4 Montažna ljepila.....	25
4.5 Ljepila za drvo.....	28
4.6 Ljepila za parket i proizvodi za održavanje parketa.....	30
4.7 Ljepila za podne i zidne obloge.....	31
4.8 Silikoni.....	32
4.9 Dodatna oprema.....	33
5. Ljepila za tapete i odstranjivač tapeta	
5.1 Ljepila za tapete i odstranjivač tapeta.....	35
6. Ljepila i sredstva za čišćenje plastičnih cijevi	
6.1 Ljepila za plastične cijevi.....	38
7. Silikoni i mase za brtvljenje	
7.1 Silikoni i mase za brtvljenje u kartušama.....	42
7.2 Alati.....	46
8. Poliuretanske (PU) pjene	
8.1 PU pjene.....	48
9. Sustavi za postavljanje keramike	
9.1 Priprema podloge prije postavljanja keramike.....	52
9.2 Ljepila za keramičke pločice.....	55
9.3 Mase za fugiranje keramičkih pločica.....	59
9.4 Proizvodi za zidanje i izravnavanje zidova.....	61
10. Fasadni toplinsko-izolacijski sustavi	
10.1 Ljepila za fasadni stiropor.....	64
10.2 Pretpremazi.....	66
10.3 Završne žbuke.....	67
10.4 Boje za fasade.....	71
10.5 Dodatni materijal za fasade.....	72
10.6 Visage - završni fasadni slojevi s efektom prirodnog kamena.....	74
10.7 Visage - završni fasadni slojevi s efektom drva.....	75
11. Hidroizolacije	
11.1 Hidroizolacije na bazi cementa.....	77
11.2 Hidroizolacije za površinske popravke.....	79
12. Sustavi za postavljanje podnih obloga	
12.1 Priprema podloge.....	81
12.2 Samizravnavajuće mase.....	82
12.3 Ljepila za parket.....	83
12.4 Univerzalna ljepila za podne obloge.....	84
12.5 Ljepila za linoleum i gumu.....	85
12.6 Ljepila za elektroprovodne obloge.....	86
13. Sustavi za brtvljenje prozora i fasada	
13.1 Brtvene trake za staklene i ventilirajuće fasade.....	88
13.2 Brtvene trake za klasične fasade (RAL montaža) i ostali proizvodi.....	90



Već dulje od 135 godina, kompanija Henkel neprestano raste i razvija se - od malog obiteljskog poduzeća, do globalno prisutne, međunarodno uspješne, inovativne i kupcima usmjerene kompanije.

Danas je Henkel tržišni lider sa svojim robnim markama i tehnologijama koje omogućuju ljudima lakši, bolji i ugodniji život. Kompanija zapošljava gotovo 50.000 djelatnika u više od 125 zemalja širom svijeta.

Henkel djeluje putem tri strateška poslovna područja: Sredstva za pranje rublja i održavanje doma, Kozmetika, te Ljepila i tehnologije.

Henkel je vodeći svjetski proizvođač lepila, što uključuje širok izbor inovativnih rješenja lijepljenja za industriju, obrte i „uradi sam“ majstore, te kućnu primjenu. U katalogu koji je pred Vama predstavljamo naš asortiman robnih marki i proizvoda za različita područja primjene: Kućanstvo, škola i ured; Uradi sam; Graditeljstvo (obrnici i građevinske tvrtke).

Henkel

Naše dugogodišnje znanje i iskustvo u različitim područjima primjene, visoko inovativni proizvodi, superiorne tehnologije i sustavna rješenja svakodnevno stoje na raspolaganju svim privatnim i profesionalnim korisnicima koji žele najbolje i najkvalitetnije rezultate.

Henkel kvaliteta - garancija Vašeg uspjeha!

LOCTITE®

SUPER GLUE



**AKO
MOŽEŠ
SLOMITI,**

**MOŽEŠ I
POPRAVITI!**



NOVO



**TROSTRUKA
OTPORNOST**



**TEMPERATURA
VODA - UDARCI**

1.1 **LOCTITE** TRENUTAČNA LJEPILA

SUPER BOND

Loctite Super Bond Liquid - trenutačno ljepilo na blisterkarti (12 kom), tekuće

Univerzalno trenutačno super-ljepilo, lijepi brojne materijale: metal, drvo, plastiku (osim polietilena-PE i polipropilena-PP), staklo i brojne druge. Odlikuje se brzinom i visokom snagom lijepljenja. Učinkovito na glatkim i ravnim površinama. Prozirno.



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1409561	Loctite Super Bond Liquid, trenutačno ljepilo, tekuće	3 g	12 / 288	9 000100 064231

Loctite Super Bond Power Flex - trenutačno ljepilo u blisterkarti (12 kom), gel

Trenutačno ljepilo s jedinstvenom formulom u gelu koja sadrži čestice gume, što omogućuje stvaranje fleksibilnog spoja. Otporno na udarce i vibracije. Ne kaplje, što ga čini idealnim rješenjem za okomite i upojne (porozne) površine. Prikladno za lijepljenje gume, plastike (osim polietilena-PE i polipropilena-PP), metala, porculana, keramike, drva, kože i dr.



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1409566	Loctite Super Bond Power Flex, trenutačno ljepilo, gel	2 g	12 / 288	9 000100 223393

LOCTITE

TRENUTAČNA LJEPILA 1.1

SUPER ATTACK

Loctite Super Attak Liquid - trenutačno ljepilo, tekuće

Univerzalno trenutačno super-ljepilo, lijepi brojne materijale: metal, drvo, plastiku (osim polietilena-PE i polipropilena-PP), staklo i brojne druge. Odlikuje se brzinom i visokom snagom lijepljenja. Učinkovito na glatkim i ravnim površinama. Prozirno.

Posebna zaštitna kapica omogućuje jednostavno otvaranje, te sprečava začepljenje i sušenje proizvoda.

TROSTRUKA
OTPORNOST
TEMPERATURA,
VODA - UDARCI



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
304054	Loctite Super Attak Liquid, trenutačno ljepilo, tekuće	3 g	12	9 002010 294104

Loctite Super Attak Power Flex - trenutačno ljepilo, gel

Trenutačno ljepilo s jedinstvenom formulom u gelu koja sadrži čestice gume, što omogućuje stvaranje fleksibilnog spoja. Otporno na udarce i vibracije. Ne kaplje, što ga čini idealnim rješenjem za okomite i upojne (porozne) površine. Prikladno za lijepljenje gume, plastike (osim polietilena-PE i polipropilena-PP), metala, porculana, keramike, drva, kože i dr.

Posebna zaštitna kapica omogućuje jednostavno otvaranje, te sprečava začepljenje i sušenje proizvoda.



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1123333	Loctite Super Attak Power Flex, trenutačno ljepilo, gel	3 g	12	9 002010 294210

Loctite Super Attak Power Easy - trenutačno ljepilo, gel

Trenutačno ljepilo bez otapala i mirisa, s mogućnošću produžene korekcije (popravka) spojeva predmeta koji se lijepe. Bez opasnosti od trenutačnog lijepljenja prstiju - idealno za nove korisnike. Zahvaljujući gel formuli ne kaplje, te je prikladno za okomite i upojne površine. Prikladno za razne vrste materijala, npr. metal, drvo, staklo, plastiku (osim polietilena-PE i polipropilena-PP) i dr.

Posebna zaštitna kapica omogućuje jednostavno otvaranje, te sprečava začepljenje i sušenje proizvoda.



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1462906	Loctite Super Attak Power Easy, trenutačno ljepilo, gel	3 g	12	9 000100 658522

1.1 **LOCTITE** TRENUTAČNA LJEPILA

Loctite Super Attak Precision - trenutačno ljepilo u bočici

Trenutačno tekuće ljepilo u bočici, s posebno dugačkim vratom koji omogućuje nanošenje i na teže dostupna mjesta. Prozirna bočica omogućuje jednostavnu provjeru preostale količine ljepila. Posebna zaštitna kapica omogućuje jednostavno otvaranje, te sprečava začepljenje i sušenje proizvoda. Veća pakiranja (5g i 10g) prikladna su za učestalu primjenu, posebno za profesionalne korisnike.

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
304059	Loctite Super Attak, Precision	5 g	12	9 002010 294166
249891	Loctite Super Attak, Precision Max	10 g	12	9 002010 326799



**TROSTRUKA
OTPORNOST**
TEMPERATURA
VODA - UDARCI

Loctite Super Attak Control - trenutačno ljepilo s mehanizmom doziranja

Trenutačno tekuće ljepilo s posebnim mehanizmom doziranja, koji omogućuje potpunu sigurnost, kontrolu i preciznost nanošenja ljepila. Jednostavno se nanosi zahvaljujući „krilcima“ na pakiranju, što osigurava kontrolu primjene i izbjegavanje kontakta s rukama.

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
304069	Loctite Super Attak Control	3 g	12	9 002010 294272



**TROSTRUKA
OTPORNOST**
TEMPERATURA
VODA - UDARCI

Loctite Super Attak MINI TRIO

- Univerzalno tekuće trenutačno ljepilo
- Pogodno za gotovo sve vrste materijala
- Otporno na vodu i pranje u perilici posuđa
- Podnosi teška opterećenja
- Ljepi u nekoliko sekundi
- Prozirno nakon lijepljenja
- Bez otapala
- Manja pakiranja - uvijek svježe ljepilo!

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1653283	Loctite Super Attak MINI TRIO	3 g	12	9 000100 754422



**TROSTRUKA
OTPORNOST**
TEMPERATURA
VODA - UDARCI

Loctite Super Attak BRUSH ON

- Sa četkicom za nanošenje
- Jednostavna primjena
- Bočica koja sprečava curenje ljepila
- Podnosi teška opterećenja
- Ljepi u nekoliko sekundi
- Idealno za gotovo sve vrste materijala
- Prozirno nakon lijepljenja
- Bez otapala
- Vodootporno

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
162447	Loctite Super Attak BRUSH ON	5 g	12	9 002010 375704



**TROSTRUKA
OTPORNOST**
TEMPERATURA
VODA - UDARCI

LOCTITE

TRENUTAČNA LJEPILA 1.1

Loctite 60 sec. Universal Glue

Inovacija koju smo nestrpljivo čekali!

Novi Loctite 60 sec. Universal Glue je prvo višenamjensko ljepilo koje lijepi u samo 60 sekundi. Idealno za svakodnevne kao i zahtjevnije popravke - nema više čekanja!

Glavne prednosti:

- Brzo i iznimno snažno
- Repozicioniranje - otvoreno vrijeme za popravke
- Idealno za zahtjevne popravke
- Izuzetno gusti gel
- Transparentno
- Bez otapala
- Za većinu materijala (razni polietilen (PE), polipropilen (PP), teflon)
- Fleksibilno



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
------------	---------	---------	------------	-----

2002166	Loctite 60 sec. Universal Glue	15 g	12	
---------	--------------------------------	------	----	--



4 015000 434003

LOCTITE®

*predstavlja
revoluciju među Loctite ljepljivima*

60
sec.
universal glue

**Revolucionarno,
najbrže i najsnažnije višenamjensko ljepljivo ikada!**

BRZO:
Lijepi unutar 60 sekundi

SNAŽNO:
Konačna snaga lijepljenja
do +100 kg/cm² unutar 24h.



KADA IMATE MINUTU VREMENA

Svi kućni popravci za samo 60 sekundi!

www.loctite-superbond.com.hr

Ceresit

STOP
VLAZI
ODVLAŽIVAČI ZRAKA

STVARA
**ZDRAVIJI
DOM**

**PREKOMJERNA
VLAGA UZROKUJE
NASTANAK PLIJESNI**

Učinkovito upija
višak vlage, sprečava
nastanak plijesni,
alergija i neugodnih
mirisa.

Saznajte više o prekomjernoj vlazi na:
www.stopvlazi.hr



2.1



ODVLAŽIVAČI ZRAKA

Ceresit Stop vlazi AERO 360° - odstranjivač vlage i neugodnih mirisa s tabletom

JEDINSTVENI PROTOK ZRAKA ZA 360°

AERO 360° sistem baziran je na fizikalnom principu - što je bolji kontakt tablete sa zrakom to je veća snaga upijanja vlage. Aerodinamični aparat ima jedinstveni zračni tunel od 360° koji omogućuje protok zraka oko i kroz tabletu. Ultra upijajuća tableta ima urezane utore i rupu u sredini kako bi što veća površina bila u kontaktu sa zrakom, što poboljšava učinkovitost sistema i do 40%*.

*u usporedbi s Henkelovim Standardom



UČINKOVITOST

Prve kapljice pojavljuju se unutar 12 sati.*
40% veća učinkovitost**



TEHNOLOGIJA 2u1

1. Ultra aktivni kristali za najučinkovitije upijanje vlage
2. Patentirana tehnologija: neutralizira neugodne mirise za više od 70%***



DUGOTRAJNA

Do tri mjeseca u prostoriji veličine 50 m³



UNIVERZALNI REFILL

Tablete pristaju u većinu odvlaživača zraka >450 g

*Ovisno o količini vlage i temperaturi prostorije.

**U usporedbi s Henkelovim standardom.

***Testiranje od strane vanjskog neovisnog laboratorija u 2009.

SPREČAVA:

- nastanak plijesni
- kondenzaciju
- otpadanje tapeta
- neugodne mirise
- alergije



VISOKI STUPANJ SIGURNOSTI

Sistem protiv prolijevanja i sigurnosne kvačice



Prekomjerna vlaga se pretvara u solnu otopinu koja se nakuplja na dnu aparata. Patentirana tehnologija neutralizira neugodne mirise do 70%. Za rad aparata nije potrebna električna energija. Tableta traje do 3 mjeseca u prostoru do 20m² ili dok se u potpunosti ne otopi. Prve kapi unutar 12h, do 40% veća* učinkovitost.

*u usporedbi s Henkelovim Standardom



NOVO

Aromatherapy tablete s eteričnim uljima s mirisom lavande, vanilije i voća.

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1675920	Ceresit Stop vlazi AERO 360° aparat - odstranjivač vlage i neugodnih mirisa, za prostore do 20m ² / 50 m ³	450 g	6	5 997272 386954
1932859	Ceresit Stop vlazi WHITE AERO 360° - odstranjivač vlage i neugodnih mirisa s tabletom	450 g	6	9 000100 937290
2111215	Ceresit Stop vlazi aromatherapy tableta - relaksirajuća lavanda	2x450 g	12	5 997272 386695
2111593	Ceresit Stop vlazi aromatherapy tableta - opuštajuća vanilija	2x450 g	12	9 000101 102970
2111314	Ceresit Stop vlazi aromatherapy tableta - energetska snaga voća	2x450 g	12	9 000101 102932



ODVLAŽIVAČI ZRAKA 2.1

Ceresit Stop vlazi PEARL - odstranjivač vlage i neugodnih mirisa s tabletom

SLJEDEĆA GENERACIJA ODVLAŽIVAČA ZRAKA

- Idealan odvlaživač za male prostore
- Malog, atraktivnog i elegantnog oblika

PowerTAB 2u1 tableta - jedinstvena kompaktna dvodijelna tableta s odvojenim aktivnim sastojcima. Snažno reducira neugodne mirise uz učinkovitu borbu protiv vlage.

PROTIV NEUGODNIH MIRISA

Patentirana tehnologija protiv neugodnih mirisa neutralizira jake neugodne mirise bez prikrivanja te osigurava znanstveno dokazano smanjenje neugodnih mirisa za 70%. Zahvaljujući posebnim aktivnim tvarima integriranim u plavom dijelu tablete, dolazi do dugotrajnog efekta tijekom cijelog vremena roka trajanja tablete PowerTAB.

ODVLAŽIVAČ ZRAKA

Ultra aktivni kristali upijaju prekomjernu vlagu iz zraka i pretvaraju je u slanu otopinu.

OPTIMIZIRANA FORMULACIJA KRISTALA

PowerTAB 2u1 tableta sastavljena je od ultra upijajućih aktivnih kristala koji osiguravaju optimalnu učinkovitost. Prve kapljice unutar 24h*.

*Ovisno o razini vlage i temperaturi prostorije.



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
2081340	CERESIT STOP VLAZI APARAT PEARL - za prostore do 10m ²	300 g	6	5 997272 385087
Ceresit Stop vlazi PowerTAB MICRO, 2 tablete u pakiranju. Dostupno u sljedećim mirisima:				
1575115	Neutral (2u1)	2x300 g	12	5 997272 385209
2111259	Aromatherapy tableta - relaksirajuća lavanda	2x300 g	12	5 997272 385285

Ceresit Stop vlazi u vrećicama (sachetama) 2u1

Praktično pakiranje sadrži 2 vrećice s kristalima soli za odvlaživanje i osvježavanje zraka u manjim prostorima, npr. garderobnim ormarima, ladicama, sportskim torbama i sl.

Bazirano na tehnologiji prozirne tkanine, koja dopušta upijanje prekomjerne vlage, no sprečava ispuštanje vode.



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
Ceresit Stop vlazi u vrećicama (sachetama), odstranjivač vlage i neugodnih mirisa za garderobne ormare i ladice:				
2104736	Aromatherapy mirisne vrećice - relaksirajuća lavanda	2 x 50 g	12	5 997272 383663

2.2 ODSTRANJIVAČ PLIJESNI

Ceresit Stop plijesni

Dezinfekcijsko sredstvo i odstranjivač plijesni, gljivica i mahovina (u unutarnjim prostorima) s fuga, keramičkih pločica, zidova, cigli i dr.. Proizvod nije prikladan za drvo, tekstil, lakirane površine, aluminij, zlato, srebro, broncu i bakar.

Ceresit Stop plijesni rabiti pažljivo. Prije uporabe uvijek pročitati deklaraciju i podatke o pripremu.



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
2278434	Ceresit Stop plijesni, odstranjivač plijesni u štrcaljki	500 ml	6	9 000101 112320

Ceresit Stop plijesni All in One

DEZINFEKCIJSKO SREDSTVO I ODSTRANJIVAČ PLIJESNI

Odstranjuje tamne mrlje plijesni na keramičkim pločicama, fugama i silikonima. Djeluje protiv algi i mahovine u unutarnjim prostorima. Pogodan za zidove, fuge, keramičke pločice, opeku itd. Odmah spremno za upotrebu.



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
2278435	Ceresit Stop plijesni All in One	500 ml	6	9 000101 112344

Ceresit Re-New

BRZO I JEDNOSTAVNO DO NOVIH SPOJEVA!

RE-NEW je najjednostavniji način da Vaši sanitarni spojevi uvijek izgledaju savršeno! Nema potrebe za uklanjanjem starog spoja, samo prijedite preko postojećeg i posao je završen!

- Jednostavno nanošenje na postojeći silikon
- Prekriva diskoloracije i pukotine
- Otporno na plijesni
- Bez mirisa
- Pogodno za prekrivanje silikona u boji
- Minimalno vrijeme sušenja: 6 sati

NOVO
Od sada i u SIVOJ boji.



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
2047478	Ceresit ReNew 100ml BIJELA	100 ml	12	4 015000 435635
2257365	Ceresit ReNew 100ml SIVA	100 ml	12	9 000101 1110692



RELAKSIRAJUĆA
LAVANDA



OPUŠTAJUĆA
VANILIJA



ENERGETSKA
SNAGA VOĆA

AROMATHERAPY





U suradnji s prirodom!



**RAZLIKA
IZMEĐU
PRITT STICKA I
SMOOTHIE-JA
JE SAMO 10%**



LJEPLJIVE
TRAKE

LJEPILA

PROIZVODI ZA
PRIČVRŠĆIVANJE

KOREKTURE

Više o Pritt proizvodima potražite na www.prittworld.com.hr

Henkel



ŠKOLSKA I UREDSKA LJEPILA 3.1

Pritt Stick

- Ljepilo u stiku
- Bez otapala - sigurna upotreba
- Jednostavna i čista primjena
- Visoka moć lijepljenja i početno prijanjanje
- Lijepi papir, karton, fotografije
- Dug vijek trajanja zahvaljujući zrako-nepropusnoj ambalaži
- Može se prati na 40°C
- Ambalaža je proizvedena od 70% reciklirane plastike
- 90% ljepljive mase napravljeno je od obnovljivih sastojaka (patentirano od strane Henkela)



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1566303	Pritt Stick 10 g	10 g	25	40151793
1630293	Pritt Stick 20 g	20 g	24	40151809
1445095	Pritt Stick 40 g	40 g	10	4015000088794

Pritt Glitter Stick - ljepilo u stiku sa šljokicama

- Obojano svjetlucavo ljepilo u crvenoj i žutoj boji
- Nakon sušenja ostaje u boji
- Idealno za dekoriranje i lijepljenje papira
- Bez otapala
- 90% prirodnih sastojaka
- Može se prati na 20°C



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
2055139	Pritt Glitter Glue	20 g	24	4015000435284

Pritt Bijelo tekuće ljepilo 50 g

- Lijepi materijale kao što su: papir, karton, tkanina, drvo, koža itd.
- Jednostavno nanošenje uz pomoć posebnog aplikatora
- Stabilna bočica
- Bez otapala
- Bijele boje, a nakon sušenja prozirno
- Može se prati na 20°C



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1874735	Pritt bijelo ljepilo 50 g	50 g	6	4015000429375

3.1



ŠKOLSKA I UREDSKA LJEPILA

Pritt Pen 40 ml

- Univerzalno ljepilo
- Bez otapala
- Lijepi papir, karton, tkaninu, kožu, pluto, drvo, filc itd.
- Jednostavno nanošenje uz pomoć posebnog aplikatora
- Nova mekša bočica za lakše nanošenje ljepila
- Transparentno
- Može se prati na 40°C



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1442321	Pritt Pen 40 ml	40 ml	72	8 593540 353566

Pritt Permanentni roller - compact

- Ljepilo u rolleru
- Moderan način lijepljenja
- Malo, praktično pakiranje
- Za jednokratnu upotrebu
- Lijepi karton, papir i fotografije
- Trajno ljepljiv



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
2115721	Pritt permanentni roller, compact	34 g	10	9 000101 104035



KOREKTURNA SREDSTVA

3.2

Pritt Fluid 20 ml

Pritt Fluid 20 ml

- Tekuća korektura
- Za veće površine
- Odlično prekrivanje

Pritt Pen 9 ml

- Tekuća korektura u olovci
- Bez otapala
- Jednostavno i precizno korigiranje
- Idealna na manje površine
- Odlično prekrivanje



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
205147	Pritt Fluid 20 ml	20 ml	10	9 000 100 66 14 30

Pritt korektura u rolleru

Pritt Compact 4,2 mm

- Korektura u rolleru
- Odlično prekrivanje - poboljšani korekturni sloj
- Pisanje je moguće odmah nakon nanošenja
- Moderan, transparentan i ergonomski dizajn
- Traka dužine 10 m

Pritt ECOMfort roller 4,2 mm

- Korektura u rolleru
- Odlično prekrivanje - poboljšani korekturni sloj
- Postranično nanošenje
- Pisanje je moguće odmah nakon nanošenja
- Moderan, transparentan i ergonomski dizajn
- Traka dužine 10 m



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	DUŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
2115722	Pritt korektura u rolleru Compact 4,2 mm	10 m	10	9 000 101 103 137
2116533	Pritt korektura u rolleru ECOMfort 4,2 mm	10 m	10	9 000 101 103 298

Pritt Micro Rolly Display

- Suha korektura u rolleru
- Moderan dizajn
- Idelana za korigiranje jednog reda teksta
- Nevidljiva na fotokopijama
- Bez otapala



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	DUŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
2055424	Pritt Micro Rolly	6 m	15	5 997 272 380 693

3.3

LJEPLJIVE TRAKE
I PROIZVODI ZA PRIČVRŠĆIVANJE

Pritt Škare nisu potrebne

- Samoljepljiva traka s nazubljenim rubovima - lako se trga rukom
- Bez upotrebe škara ili dispenzera - sigurna za djecu
- Transparentna
- Visoka snaga lijepljenja
- Za lijepljenje papira, umatanje darova, pričvršćivanje plakata i fotografija



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	DUŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1544117	Pritt Škare nisu potrebne	25 m	20	5997272384905

Pritt Multi Fix

- Nepermanentni pričvršćivači od plastelina za postavljanje papira, postera i sl. na zid, ploču, PC
- Mogu se ponovo upotrijebiti
- Višenamjenski
- Bijele boje
- Sigurni za djecu
- Jednostavna upotreba
- Ne ostavljaju mrlje



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	KOLIČINA:	PAKIRANJE:	EAN
1444968	Pritt Multi fix	65 jastučića	24	4015000077286





Everything
you can imagine

Neka tvoje ideje
zablistaju!

WWW.PRITTWORLD.COM.HR



Pritt Glitter ljepilo u sticku

- 3u1: ljepilo, boja, glitteri
- idealno za dekoriranje
- jednostavno korištenje
- zajamčena zabava

90% PRIRODNIH
SASTOJAKA



*uključujući i vodu

CRVENO & ŽUTO GLITTER LJEPILO

Henkel



Pattex

TI DAJE SNAGU

**ISPROBAJTE
BEZ
RIZIKA***

ONE FOR ALL

**100% GARANCIJA
ZADOVOLJSTVA**

*U slučaju nezadovoljstva vraćamo novac.

Pattex nudi pouzdana i brza rješenja gotovo svih zahtjeva lijepljenja u kućanstvu, kako za popravke tipa „uradi sam“, tako i za zahtjevnije profesionalne potrebe. Skupine proizvoda robne marke Pattex, kojoj korisnici širom svijeta vjeruju još od 1956. godine, pokrivaju sljedeća područja:

- univerzalna i višenamjenska ljepila
- dvokomponentna ljepila
- ljepljive trake i jastučići
- montažna ljepila
- ljepila za drvo
- ljepila za parket
- ljepila za podne i zidne obloge





UNIVERZALNA LJEPILO 4.1

Pattex Universal Classic - univerzalno kontaktno ljepilo

Univerzalno, izuzetno snažno i elastično kontaktno ljepilo za učinkovito lijepljenje različitih materijala, kao što su drvo, metal, guma, tvrdi PVC, koža, filc, pluto i mnoge druge. Prikladno za stolarske radove i tapeciranje. Otporno na vlagu, kiseline i lužine. Otporno na visoke temperature (do +110 °C). Jednostavno se nanosi i ne ostavlja niži. Ne mijenja boju.



NE SADRŽI CIKLOHEKSAN NI TOLUOL

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1429587	Pattex Universal Classic, univerzalno kontaktno ljepilo u tubi	50 ml	10 / 40	5 997272 382307
1429588	Pattex Universal Classic, univerzalno kontaktno ljepilo u tubi	120 ml	30	5 997272 382444
1430133	Pattex Universal Classic, univerzalno kontaktno ljepilo u kantici	800 ml	12	5 997272 382581
1429656	Pattex Universal Classic, univerzalno kontaktno ljepilo u kanti	10 l	1	5 997272 382659

Pattex ljepilo za cipele - prozirno kontaktno ljepilo

Ljepilo za snažno i učinkovito lijepljenje cipela od kože i umjetnih materijala, tenisica, te torbica, remena, novčanika i ostale kožne galanterije. Također lijepi i drvo, metal, gumu, pluto, tekstil i dr..
Prozirno, elastično i vodootporno nakon sušenja.
Konačna čvrstoća postiže se nakon 24 sata.



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1436034	Pattex ljepilo za cipele, prozirno ljepilo u tubi - transportno display pakiranje	50 ml	20	9 000100 225779

Pattex Repair Extreme - višenamjensko fleksibilno ljepilo

Za lijepljenje i popravke (brtvljenje, ispunjavanje) raznih vrsta materijala, npr. svih vrsta metala, umjetnih masa, guma, tkanine i dr..
Nije prikladno za polietilen-PE, polipropilen-PP i teflon.
Prikladno za unutarnju i vanjsku primjenu. Spojevi su prozirni i otporni na vrlo niske i visoke temperature (od -50 °C do +120 °C).
Iznimno fleksibilno, otporno na vibracije, udarce i savijanje. Potpuno vodootporno.
Bez otapala: neškodljivo za ljudsko zdravlje i okoliš.



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
2206595	Pattex Repair Extreme	8 g	12	4 015000 419413

4.1



UNIVERZALNA LJEPILA

Pattex Hot Melt - ljepilo za vruće lijepljenje

Ljepilo za vruće lijepljenje omogućuje brze popravke, montažne i dekorativne radove. Prikladno je i za hobbiste i za profesionalne korisnike. Lijepi različite materijale: karton, drvo i razne drvene materijale, metal, gumu, većinu plastika, keramiku i dr.

Svojstva pištolja:

- visoka snaga taljenja ljepljivih patrona
- temperatura rada: +170 °C
- snaga: 70 W
- napon: 220 - 240 V

Svojstva ljepila u patronama:

- prozirno i elastično, može se prebojiti
- visoka konačna snaga
- lijepi u roku od 2 minute
- temperaturna otpornost nakon sušenja: do +60 °C
- talište: oko +89 °C
- promjer: 11 mm



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
2112980	Pattex set za vruće lijepljenje	200 g	6	4 015000 438698
1519051	Pattex patrone za vruće lijepljenje	200 g	6	9 000100 671408
1519052	Pattex patrone za vruće lijepljenje	1000 g	6	9 000100 671415

Pattex TOTAL - višenamjensko ljepilo u bočici

Inovativno, višenamjensko ljepilo prikladno za većinu materijala, npr. keramiku, plastiku (osim polietilena-PE i polipropilena-PP), polistiren, tekstil, metal, kamen, staklo, drvo i mnoge druge.

Snažno u svim uvjetima, prikladno za unutarnju i vanjsku primjenu.

Vodootporno, fleksibilno, otporno na udarce i vibracije.

Prozirno, ne skuplja se. Temperaturno otporno od -40 °C do +80 °C.

Bez otapala: neškodljivo za ljudsko zdravlje i okoliš.

Snagu lijepljenja, fleksibilnost, transparentnost i prilagođenost korisniku potvrdio neovisni institut TÜV.



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1650441	Pattex TOTAL, bočica u blisteru	50 g	12	4 015000 423380

Pattex TOTAL gel

Pattex TOTAL gel je snažno ljepilo bazirano na FlexTec tehnologiji. Omogućava fleksibilne spojeve raznih materijala, bez obzira koliko su površine koje se lijepe upojne (drvo, kamen, koža ...) ili neupojne (metal, staklo, EPS, obojane površine, PVC, staklo, guma...).

Spojevi s Pattex TOTAL gelom otporni su na vibracije, vremenske uvjete i vlagu, a mogu biti izloženi unutarnjim i vanjskim uvjetima.

Posebna TOTAL formula omogućava vodootporne spojeve i okomito nanošenje ljepila.

Proizvod je certificiran od strane TÜV instituta.



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1809142	Pattex TOTAL gel	8 g	12	4 015000 427739



DVOKOMPONENTNA LJEPILA 4.2

Pattex Repair Express - univerzalni 2-komponentni epoksidni kit

Za lijepljenje, brtvljenje, popravljavanje i ispunjavanje bez dodatnih pomagala. Jednostavna primjena u 3 koraka: 1 - Odrezati, 2 - Zamijesiti, 3 - Nanijeti.

Stvrdnjava u roku od 15 minuta. Nakon sušenja je bijele boje, te je otporan na vodu, masnoće, otapala, te na temperature od -30 °C do +150 °C.

Može se pjeskariti, brusiti, polirati, bušiti, bojiti, nanositi mehanički itd.

OD SADA I S DODATNIM REZAČEM ZA JEDNOSTAVNIJE KORIŠTENJE!



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1895912	Pattex Repair Express	48 g	12	4 015000 429788

Pattex Repair Epoxy Instant Mix / Mini 5 min - 2-komponentna ljepila u štrcaljki

Univerzalno tekuće 2K epoksidno ljepilo koje lijepi različite materijale u roku od 5 minuta. Nije prikladno za PE, PP i PTFE.

Prozirno je i omogućuje potpuno nevidljive spojeve. Visoka konačna čvrstoća: do 120 kg/cm².

Otporno na vodu, otapala i udarce, te na temperature od -20 °C do +120 °C.

Nakon sušenja, može se brusiti, bušiti, polirati, bojiti itd.

Mini, 6 ml štrcaljka s priloženom lopaticom za miješanje - za jednokratnu primjenu.



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1518610	Pattex Repair Epoxy Mini 5 min	6 ml	12	9 000100 671392



4.3



LJEPLJIVE TRAKE I JASTUČIĆI

Pattex Power Tape - snažna univerzalna ljepljiva traka

PATTEX POWER TAPE je ekstra snažna ljepljiva traka, za gotovo sve vrste primjena, lijepi, pričvršćuje, omata, veže, popravlja, brtvi, štiti i montira u unutarnjim i vanjskim prostorima!

Vrlo visoka učinkovitost zahvaljujući 3-SLOJNOM RJEŠENJU: 1. vodootporni sloj,

2. sloj s dodatnim ojačanjima, 3. temperaturno-otporno ljepilo.

PATTEX POWER TAPE se jednostavno trga rukom, otporna je na pritisak, vodu, zrak, UV zrake i temperaturu od -10°C do +70°C.



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1677379	Pattex Power Tape, srebrna	10 m	12	9 000 100 773416
1677378	Pattex Power Tape, crna	10 m	12	9 000 100 773423
1677377	Pattex Power Tape, srebrno	25 m	12	9 000 100 773430
1677469	Pattex Power Tape, srebrno	50 m	12	9 000 100 773454

Pattex FIX Tape - montažna traka

Obostrano ljepljiva montažna traka prikladna za pričvršćivanje gotovo svih vrsta materijala: drvo, staklo, kamen, umjetne mase, metali, najlon, PE i PP (nije prikladna za teflon) i dr..

Može se koristiti i na upojnim i na neupojnim podlogama, npr. kod montaže zidnih i podnih pločica, poštanskih sandučića, kućnih brojeva, keramičkih pločica, vješalica. Prikladno i za ogledala.

Visoka snaga lijepljenja: 1 pakiranje od 1,5 m podnosi čak do 120 kg opterećenja (1 cm trake može podnijeti 0,8 kg).

Vodootporna, otporna na UV-zrake i temperature (do + 80 °C)



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	DUŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1486524	Pattex FIX Tape, montažna traka za opterećenja do 120 kg	1,5 m	12	9 000 100 214568

Pattex montažni jastučići

Obostrano ljepljivi montažni jastučići s mogućnošću odstranjivanja s površine na koju su zalijepljeni. Prikladni za pričvršćivanje predmeta na različitim glatkim površinama, poput pločica, metala, drva, kamena, većine plastika i dr.. Idealni za pričvršćivanje manjih predmeta u kuhinjama i kupaonicama, zidnih letvica i sl.

Svojstva:

- visoka početna i konačna snaga lijepljenja: jedan jastučić podnosi do 2 kg opterećenja
- konačna čvrstoća postiže se nakon 24 sata
- bijele boje
- optimalna temperatura primjene: između +20 °C i +30 °C

- temperaturna otpornost: od -40 °C do + 90 °C (kratkotrajno)
- Vodootporni i otporni na UV zrake - prikladni za unutarnju i vanjsku primjenu
- pričvršćeni predmeti lako se mogu naknadno odstraniti s površine



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	SADRŽAJ:	PAKIRANJE:	EAN
1483610	Pattex FIX montažni jastučići	10 jastučića	12	4 015000 417587



MONTAŽNA LJEPILA 4.4

Montažna ljeplila zamjenjuju mehanička rješenja pričvršćivanja: umjesto pričvršćivanja predmeta bušenjem podloge te korištenjem vijaka ili čavala, možete ih jednostavno i brzo pričvrstiti pomoću jednog od odgovarajućih montažnih ljeplila.

Područja primjene su brojna: lijepljenje zidnih letvica, dekorativnih i izolacijskih ploča, ukrasnih profila, kablskih cijevi, keramičkih pločica, ogledala i dr.



1 ONE FOR ALL



100% GARANCIJA ZADOVOLJSTVA

*U slučaju nezadovoljstva vraćamo novac.

4.4



MONTAŽNA LJEPILA

Pattex Super Fix - univerzalno montažno ljepilo

Montažno ljepilo za jednostavno lijepljenje letvica, dekorativnih ploča (uklj. stiropor), ukrasnih profila, kabljskih cijevi, drva, pluta, gipsa i dr.. Barem jedna od lijepljenih površina mora biti upojna! Ljepilo na bazi vodene disperzije, te je prikladno za primjenu u unutarnjim prostorima. Nakon sušenja je bijele boje i može se bojiti, lakirati, brusiti i obrađivati. Otporno na temperature od -20 °C do +70 °C. Konačna čvrstoća postiže se nakon 24 sata. Bez otapala - neškodljivo za ljudsko zdravlje i okoliš.

Potrošnja: Dekorativne, izolacijske ploče i sl.: oko 300 g/m²
Okrviri vrata: 2 kartuše (800 g)



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1438183	Pattex Super Fix tuba	250 g	12	51997272361470
1437621	Pattex Super Fix kartuša	400 g	12	51997272361463

Pattex Power Fix Easy Pack - iznimno snažno montažno ljepilo

Montažno ljepilo za jednostavno lijepljenje letvica, dekorativnih ploča (uklj. stiropor), ukrasnih profila, kabljskih cijevi, drva, pluta, gipsa i dr.. Barem jedna od lijepljenih površina mora biti upojna! Ljepilo na bazi vodene disperzije, te je prikladno za primjenu u unutarnjim prostorima. Ima visoku snagu početnog prijanjanja i visoku konačnu čvrstoću (do 100 kg/cm²). Nakon sušenja je bijele boje i može se bojiti, lakirati, brusiti i obrađivati. Otporno na temperature od -20 °C do +70 °C. Konačna čvrstoća postiže se nakon 24 sata. Bez otapala - neškodljivo za ljudsko zdravlje i okoliš.

U inovativnom Easy Pack pakiranju - primjena bez korištenja pištolja za kartuše!



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
2268842	Pattex Power Fix Easy Pack	260 g	12	9000101111736

Pattex Power Extreme Fix - iznimno snažno montažno ljepilo

Montažno ljepilo za jednostavno lijepljenje letvica, dekorativnih ploča (uklj. stiropor), ukrasnih profila, kabljskih cijevi, drva, pluta, gipsa i dr.. Barem jedna od lijepljenih površina mora biti upojna! Ljepilo na bazi vodene disperzije, te je prikladno za primjenu u unutarnjim prostorima. Ima visoku snagu početnog prijanjanja i visoku konačnu čvrstoću. Nakon sušenja je bijele boje i može se bojiti, lakirati, brusiti i obrađivati. Otporno na temperature od -20 °C do +70 °C. Konačna čvrstoća postiže se nakon 24 sata. Bez otapala - neškodljivo za ljudsko zdravlje i okoliš.

Potrošnja: Dekorativne, izolacijske ploče i sl.: oko 300 g/m²
Okrviri vrata: 2 kartuše (800 g)

*Naziv Extreme označava iznimno snažnu konačnu čvrstoću.
Henkel je prvi na tržištu razvio karakteristiku montažnih ljepila koja omogućava konačnu snagu ljepila do 350 kg/m².*



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1754828	Pattex Power Fix Extreme	385 g	12	4015000426633



MONTAŽNA LJEPILA 4.4

Pattex Express Fix - montažno ljepilo s trenutnim prijanjanjem

Montažno ljepilo s trenutnim prijanjanjem i velikom početnom snagom lijepljenja, za upojne i neupojne površine, npr. drvo, keramiku, beton, ciglu, kamen, ivericu, PVC-u i dr. Nije prikladno za PE, PP, EPS i ogledala. Prikladno za unutarnje i vanjske prostore. Nakon sušenja otporno na vlagu, ali nije prikladno za predmete koji su stalno u kontaktu s vodom. Konačna čvrstoća postiže se nakon 24 sata. Otporno na temperature od -20 °C do +80 °C.

Potrošnja: oko 11 metara dužine pri linijskom nanošenju, debljine 6 mm



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1439901	Pattex Express Fix	375 g	12	3 178040 641082

Pattex One For All & One For All Crystal

Pattex One for All High Tack baziran je na zadnjoj generaciji Flextec® Polymer tehnologije i njegova snaga lijepljenja potpuno je svestrana. Nudi snažnu izvedbu uz širok spektar područja primjene. Pattex One for All High Tack ima ekstremno visoku početnu snagu prijanjanja do 350kg/m² te je visoko vodootporno, otporno na vremenske uvjete i UV otporno. Stoga može lijepiti razne materijale, sve površine u svim uvjetima i na svim područjima.

- Ekstremno snažno početno prijanjanje do 350 kg/m² (vrijedi za High Tack)
- 1 sekunda potrebna za početno prijanjanje
- Primjenjiv za različite materijale
- Za unutarnju i vanjsku upotrebu
- Otporno na UV zrake
- Pakiranje: kartuša 440g (High Tack), 290 g (Crystal)



NOVI
IZGLED!

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1904667	PATTEX ONE FOR ALL	440 g	12	4 015000 405638
1963630	Pattex ONE FOR ALL Crystal	290 g	12	4 015000 432467

Pattex One For Universal - univerzalno montažno ljepilo za sve primjene

- Univerzalno montažno ljepilo
- Za sve primjene
- U svim uvjetima, za sve materijale
- Izuzetno snažno i elastično
- Unutarnja i vanjska primjena
- Lijepi ciglu, staklo, drvo, keramiku, metal, kamene pločice, EPS, PVC, plastiku (osim PE, PP, PTFE, akrilnog stakla)
- Temperatura primjene: +5°C do +40°C
- Temperaturna otpornost: -30°C do +90°C



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
2320881	Pattex One4All Universal	389g	12	9 000101 114713

Pattex One For Express - snažno i brzo montažno ljepilo za ciglu, staklo, drvo, keramiku, metal

- Snažno i brzo montažno ljepilo
- Moguće opteretiti nakon 20 minuta
- Izuzetno snažno i elastično
- Iznimna snaga lijepljenja
- Unutarnja i vanjska primjena
- Lijepi ciglu, staklo, drvo, keramiku, metal, kamene pločice, EPS, PVC, plastiku (osim PE, PP, PTFE, akrilnog stakla)
- Temperatura primjene: +5°C do +40°C
- Temperaturna otpornost: -30°C do +90°C



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
2320849	Pattex One4All Express	390g	12	9 000101 114737

4.5



LJEPILA ZA DRVO

Sva Pattex ljepila za drvo proizvedena su na bazi vodene disperzije i ne sadrže otapala. Vrlo su jednostavna za primjenu, te su prikladna za kućnu upotrebu. S druge strane, visoka kvaliteta i izvrsna radna svojstva čine ih prikladnim i za zahtjevnije, profesionalne korisnike.

Pattex Wood Standard - univerzalno ljepilo za drvo

Klasično jednokomponentno disperzijsko ljepilo za drvo, za jednostavno lijepljenje drva i drvu sličnih materijala, te kože, kartona, tekstila, pluta i dr.. Otporno na starenje.

Nakon nanošenja ljepila, površine koje se lijepe potrebno je u roku od 12 minuta čvrsto spojiti i fiksirati (npr. stegom), kako bi se pospješio proces vezivanja ljepila. Konačna čvrstoća postiže se nakon 24 sata, nakon čega se lijepljeni dijelovi mogu dalje obrađivati.

Potrošnja: oko 150-200 g/m², ovisno o upojnosti drva



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1438647	Pattex Standard, plastična bočica	250 g	12	5 997272 366147
1438656	Pattex Standard, plastična bočica	750 g	6	5 997272 382956
1438700	Pattex Standard, plastična kanta	5 kg	1	5 997272 367984

Pattex Wood Express - brzосуšeće ljepilo za drvo

Jednokomponentno ljepilo za drvo i drvu slične materijale, koje odlikuje kratko vrijeme stvrdnjavanja - već nakon 6 minuta od nanošenja, pri sobnoj temperaturi. Odgovara zahtjevima vlago- i vodootpornosti D2 prema normi EN 204. Otporno na starenje. Materijale koji se lijepe potrebno je pritisnuti jedan uz drugi dok je ljepilo još vlažno.

Potrošnja: oko 150-200 g/m², ovisno o upojnosti drva



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1438361	Pattex Express, plastična bočica	250 g	12	5 997272 366161
1438318	Pattex Express, plastična bočica	750 g	6	5 997272 382871



LJEPILA ZA DRVO 4.5

Pattex Wood Waterproof (Super 3) - vodootporno ljepilo za drvo

Jednokomponentno ljepilo za drvo i drvu slične materijale, koji su izloženi visokoj vlazi u zraku ili kratkotrajnom utjecaju vode.

Odgovara zahtjevima vlago- i vodootpornosti D3 prema normi EN 204, a s dodatkom učvršćivača i D4. Otporno na starenje.

Nakon nanošenja ljepila, površine koje se lijepu potrebno je u roku od 12 minuta čvrsto spojiti i fiksirati (npr. stegom), kako bi se pospješio proces vezivanja ljepila. Nije prikladno za lijepljenje plovila!

Potrošnja: oko 150-200 g/m², ovisno o upojnosti drva



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1438873	Pattex Super 3	250 g	12	5 997272 366178
1438876	Pattex Super 3	750 g	6	5 997272 382796
1438857	Pattex Super 3	5 kg	1	5 997272 368004

Pattex FIX Wood - ljepilo za drvo s trenutnim prijanjanjem

Ljepilo na bazi vodene disperzije, namijenjeno lijepljenju drva s drvom, te drva sa ostalim materijalima. Prianja trenutačno - bez fiksiranja. Početna čvrstoća postiže se već nakon 10 sekundi (lijepljenje drvo-drvo). Mogućnost popravka unutar 10 minuta. Konačna čvrstoća postiže se nakon 24 sata.

Spojevi koji se lijepu postaju prozirni nakon sušenja. Ljepilo je guste strukture - idealno za okomite površine.



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1526131	Pattex Fix Wood, plastična bočica	200 g	12	4 015000 419727

4.6



LJEPILA ZA PARKET I PROIZVODI ZA ODRŽAVANJE PARKETA

Pattex ljepila za parket proizvode se na bazi vodene disperzije. Jednostavna su za primjenu i prikladna za kućnu upotrebu. S druge strane, visoka kvaliteta i izvrsna radna svojstva čine ih prikladnim i za zahtjevnije, profesionalne korisnike.

Pattex Parket - ljepila za parket

Jednokomponentno disperzijsko ljepilo za lijepljenje klasičnog i lameliranog parketa, te također neobrađenog drva na upojne podloge, kao što su beton, cementni estrih, ploče od iverice i dr.. Nanosi se na cijelu površinu.

Konačna čvrstoća postiže se nakon 24 sata, nakon čega se može nastaviti s daljnjom obradom parketa. Preporučujemo da se parket prije polaganja klimatizira na 24 sata (potrebno odstraniti ambalažu i raširiti ga).

Potrošnja: oko 700-1.000 g/m² (s lopaticom B3)



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
148355	Pattex Parket	1 kg	12	5 997272 383731

Pattex Čistač i politura parketa 2 u 1

Sredstvo za čišćenje ostataka ljepila s drvenih podnih površina, te za poliranje svih vrsta podova od parketa, laminata i pluta. Nakon primjene na podu nastaje zaštitni film koji sprečava stvaranje nečistoće, mikroorganizama i prodor vode.

Potrošnja: sadržaj 1 i 1/2 čepa razrijeđen u 5 litara vode



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
878667	Pattex Čistač i politura parketa 2 u 1	1 l	5	9 000100 225359

Pattex Parket akril - mase za brtvljenje parketa

Mase za brtvljenje parketa na bazi poliakrilata, prikladne za drvene podove, parkete, laminata, zidne i podne obloge. Njihovom primjenom sprečava se prodor vode, nečistoće i insekata ispod obloge. Prikladne i za popravak parketa.

Mogu se brusiti i bojiti 24-36 sati nakon primjene. Dostupne u 6 boja.

Potrošnja: 1 kartuša dovoljna za oko 3,5 metra dužine



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
556398	Pattex Parket akril - masa za brtvljenje, bukva/jasen	310 ml	12	9 000100 222372
556399	Pattex Parket akril - masa za brtvljenje, bukva/trešnja	310 ml	12	9 000100 222433
556420	Pattex Parket akril - masa za brtvljenje, trešnja/svijetla bukva	310 ml	12	9 000100 222457
556421	Pattex Parket akril - masa za brtvljenje, hrast	310 ml	12	9 000100 222396
1293831	Pattex Parket akril - masa za brtvljenje, mahagonij/doussie	310 ml	12	9 000100 537193
1293832	Pattex Parket akril - masa za brtvljenje, tamni hrast/wenge	310 ml	12	9 000100 537162



LJEPILA ZA PODNE I ZIDNE OBLOGE 4.7

Pattex ljepila za podne i zidne obloge proizvode se na bazi vodene disperzije. Ne sadrže otapala i nemaju miris. Sva ljepila su spremna za upotrebu, te omogućuju lijepljenje različitih vrsta obloga na upojne podloge, u unutarnjim prostorima. Namijenjena su za kućnu i profesionalnu primjenu.

Pattex Carpet i PVC - ljepilo za tekstilne i PVC obloge

Ljepilo za obloge od tekstila i PVC-a, prikladno za lijepljenje obloga u pločama i rolama. Prikladno za lijepljenje PVC obloga s poledinom od jute, tekstilnih obloga s poledinom od PVC-a ili lateksa, te podnih obloga s poledinom od lateksa ili neobrađenog pluta. Prikladno i za sustave podnog grijanja. Može se koristiti na svim upojnim podlogama, kao što su neobrađeni drveni podovi, beton, cementni estrih ili mase za izravnavanje. Vrijeme za primjenu: do 30 minuta. Mogućnost hodanja: nakon 4 sata. Mogućnost većeg mehaničkog opterećenja: nakon 24 sata.

Potrošnja: 350 - 550 g/m²



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1485358	Pattex ljepilo za tekstilne i PVC obloge	1 kg	12	5 997272 383892

Pattex Cork - ljepilo za pluto

Disperzijsko ljepilo u boji prirodnog pluta, za lijepljenje podnih, zidnih i stropnih obloga od pluta u rolama i pločama. Posebno prikladno za prirodni pluto. Pastozno i jednostavno za primjenu. Posjeduje visoku snagu lijepljenja, kao i otpornost na vlagu. Vrijeme za primjenu: 10 - 15 minuta. Korekcije su moguće unutar 10 minuta od postavljanja obloga. Preporučujemo da se ploče ili role pluta klimatiziraju prije primjene.

Potrošnja: 400-500 g/m²



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1485361	Pattex Cork - ljepilo za pluto	1 kg	12	5 997272 383847

4.8



SILIKONI

Pattex Universal

Pattex Universal je acetoksi silikon za brtvljenje spojeva u kupaonici, kuhinji, na prozorskim okvirima i vratima te na još mnogo mjesta. Može se koristiti u unutarnjim i vanjskim prostorima. Ovaj univerzalni acetoksi silikon je jednokomponentna smjesa pogodan za široku primjenu i nanošenje. Lako se nanosi i nudi izvrsno prijanjanje na razne neporozne podloge kao što su staklo, glazirane keramičke pločice i aluminij. Otporan je na ozon, ultraljubičasto zračenje i ekstremne temperature. Stvrdnuti silikon je otporan na plijesni gdje je visok postotak vlažnosti i visoke temperature. Na građevinskim materijalima stvara čvrstu, fleksibilnu i vodootpornu vezu.

Osnovne prednosti proizvoda:

- temperatura primjene: +5 do +40°C
- temperaturna otpornost: -40 do +120°C
- UV otporan i vodootporan

SADRŽAJ:

- kartuša 280 ml u bijeloj i transparentnoj boji



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1889844	Pattex Univerzalni silikon bijeli	280 ml	12	9 000 100 9 120 13
1889845	Pattex Univerzalni silikon transparentni	280 ml	12	9 000 100 9 120 51

Pattex Express Sanitary

Pattex Express je 100% acetoksi silikon za brtvljenje spojeva u kupaonicama. Jedinstvena prednost je što spoj može doći u kontakt s vodom već 2 sata nakon aplikacije. Pattex Express acetoksi silikon je jednokomponentno silikonsko brtvilo prikladno za sanitarna ili građevinska brtvljenja gdje je potrebna otpornost na plijesan. Pattex Express otporan je na vlagu. Ima izuzetnu otpornost na starenje, skupljanje, pucanje i promjene boje. Ne sadrži otapala.

Osnovne prednosti proizvoda:

- temperatura primjene: +5 do +40°C
- temperaturna otpornost: -40 do +120°C
- UV otporan i vodootporan

SADRŽAJ:

- kartuša 280 ml u bijeloj i transparentnoj boji

**TUŠIRANJE VEĆ
NAKON 2h!**



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1889843	Pattex Express sanitarni silikon bijeli	280 ml	12	9 000 100 9 119 79
1889847	Pattex Express sanitarni silikon transparentni	280 ml	12	9 000 100 9 121 36

Pattex Sanitarni silikon

Pattex Bath & Kitchen je acetoksi silikon za brtvljenje spojeva u kupaonici i kuhinji.

Osnovne prednosti proizvoda:

- temperatura primjene: +5 do +40°C
- temperaturna otpornost: -40 do +120°C
- UV otporan i vodootporan

SADRŽAJ:

- kartuša 280 ml u bijeloj i transparentnoj boji



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1889841	Pattex Sanitarni silikon bijeli	280 ml	12	9 000 100 9 118 94
1889842	Pattex Sanitarni silikon transparentni	280 ml	12	9 000 100 9 119 31



SILIKONI 4.8

Pattex AKRIL

Pattex Zid i Strop Akрил fleksibilan je silikon koji se koristi kao materijal za brtvljenje spojeva koji se može bojiti, između zida i vrata, zida i prozora i na mnogim drugim mjestima. Također, može se koristiti kao materijal za ispunjavanje pukotina na zidu i stropu. Akрилni silikon može se primjenjivati za brtvljenje fuga koje nisu izložene dilataciji. Pogodan je za fuge između prozora ili okvira vrata i opeka, pukotine u zidovima i spojnica na prefabriciranim betonskim podlogama. Idealno je za spojnice od drva, gipsa i keramike i spojeve u sanducima i kontejnerima. Pattex Akрил može biti obojan bojom na bazi disperzije.

Osnovne prednosti proizvoda:

- temperatura primjene: +5 do +50°C
- temperaturna otpornost: -25 do +80°C
- može se bojiti

SADRŽAJ:

- kartuša 280 ml u bijeloj boji



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1889846	Pattex Akрил bijeli	280 ml	12	9 000 100 9 120 99



DODATNA OPREMA 4.9

Pattex - nastavci za kartuše

Nastavak za zatvaranje kartuše:

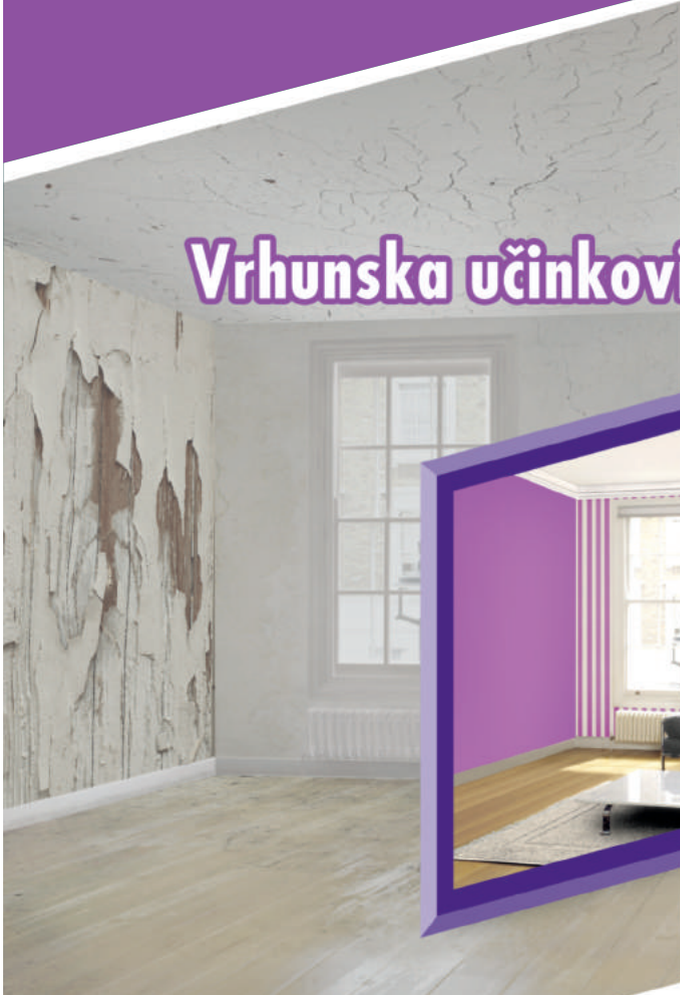
- 5 komada nastavaka za zatvaranje i praktično doziranje ljepila ili silikona
- mogućnost ponovnog korištenja
- postaviti između kartuše i poklopca



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	PAKIRANJE:	EAN
1759669	Pattex nastavci za kartuše	15	4 015 000 421 805



Vrhunska učinkovitost i kod najtežih poslova





LJEPILA ZA TAPETE I ODSTRANJIVAČ TAPETA 5.1

Metylan Normal - standardno ljepilo za tapete

Ljepilo za lagane, normalne i teške papirnate tapete. Otporno je na vlagu i prozirno nakon sušenja. Lako se miješa, bez nastanka grudica.

Vrsta primjene	Omjer miješanja	Kol. vode u l po pak.	Dostatno za	
			m ²	rola
Priprema podloge	1:80		100	-
Lake papirnate tapete	1:70		50	10
Normalne papirnate tapete	1:60		40	8
Teške papirnate tapete	1:50		30	6



IDH ŠIFRA:

ARTIKL:

TEŽINA:

PAKIRANJE:

EAN

327866

Metylan Normal

125 g

40



Metylan Spezial - specijalno ljepilo za tapete

Namijenjeno lijepljenju strukturnih, hrapavih, reljefnih, foto i tekstilnih tapeta, tapeta od prirodnih materijala i svih vrsta papirnatih tapeta.

Vrsta primjene	Omjer miješanja	Kol. vode u l po pak.	Dostatno za	
			m ²	rola
Priprema podloge	1:40		60-80	-
Tapete	1:20		22-26	4-5
Strukturne i hrapave tapete	1:20		22-26	ca. 2



IDH ŠIFRA:

ARTIKL:

TEŽINA:

PAKIRANJE:

EAN

325676

Metylan Spezial

200 g

40



5.1



LJEPILA ZA TAPETE I ODSTRANJIVAČ TAPETA

Metylan Ovalit T/M

Disperzijsko ljepilo bez plastifikatora, prikladno za lijepljenje: tekstilnih tapeta, grubo tkanih tapeta, metalnih tapeta, PVC folija s tkanom poleđinom, velur tapeta s antilop uzorkom. Također se može koristiti kao dodatak (cca 20%) ljepilu Metylan Spezial.

Odmah spremno za uporabu, pastozno i jednostavno za primjenu. Bijele boje, prozirno nakon sušenja.

Vrijeme za primjenu: do 30 minuta. Visoko otporno na vlagu.

Potrošnja: ovisno o vrsti tapeta, oko 200 - 275 g/m². Kod nanošenja pomoću zupčaste lopatice: oko 400 g/m²



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
44573	Metylan Ovalit T/M, plastična kanta	3 kg	4	4 015000 071949

Metylan Odstranjivač tapeta

Omogućuje jednostavno i učinkovito uklanjanje starih tapeta. Djeluje brzo i bez oštećivanja podloge.

Sadržaj je potrebno razrijediti vodom. Jednom naneseu otopinu treba ostaviti da djeluje na tapetama otprilike 5-10 minuta prije početka odstranjivanja.

Potrošnja: 500 ml dostatno je za otprilike 200 m²

DOZIRANJE:	
Tapete	Količina odstranjivača u vodi
Lake tapete	250 ml u 10 l
Teške tapete	500 ml u 10 l



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
610498	Metylan odstranjivač tapeta	500 ml	20	9 000100 222983

TANGIT

ljepila i sredstva za čišćenje plastičnih cijevi



6.1



LJEPILA ZA PLASTIČNE CIJEVI

Tangit Ljepilo za PVC-U

Ljepilo za spajanje tlačnih i bestlačnih cijevi izrađenih od PVC-U materijala (tvrda plastika). U skladu s normama DIN EN 14814 i 14680, te EN 1329, vezano za pravila za sastavljanje i ispitivanje odvodnih cijevi.

Svojstva:

- ispunjava praznine
- otporno na tlak do 16 bara
- otporno na organske kiseline i lužine
- vrijeme za primjenu: 4 minute



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
417454	Tangit PVC-U	1 kg	6	4 015000 070126

Tangit Ljepilo za PVC-C

Ljepilo za spajanje tlačnih i bestlačnih cijevi izrađenih od PVC-C materijala, sukladno normama EN 14814, EN 1566 (za kanalizacijske odvode) i EN ISO 15493 (plastični sustavi cijevi u industrijskoj primjeni).

Svojstva:

- trajna temperaturna otpornost do + 80 °C
- posebno prikladno za vruću vodu
- izvrsna kemijska otpornost



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
417378	Tangit PVC-C	700 g	6	4 015000 089548

Tangit Ljepilo za ABS

Ljepilo za spajanje tlačnih i bestlačnih cijevi izrađenih od ABS-a. U skladu s normama EN 14814, EN 1455 (za bestlačnu primjenu kod kanalizacijskih odvoda) i DIN EN ISO 15493 (za sustave pod tlakom - industrijska primjena).

Svojstva:

- trajna temperaturna otpornost do - 40 °C
- posebno prikladno za primjenu u klimatizacijskim i rashladnim sustavima
- izvrsna sposobnost premošćivanja pukotina



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
417719	Tangit ABS	650 g	6	4 015000 088633



LJEPILA ZA PLASTIČNE CIJEVI 6.1

Tangit Čistač za PVC-U/C/ABS

Sredstvo za čišćenje spojeva koji se lijepe, za cijevi izradene od PVC-U, PVC-C i ABS materijala.

Svojstva:

- učinkovito uklanja ostatke nečistoće
- sprečava probleme curenja
- optimalna priprema cijevi prije lijepljenja



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
44267	Tangit Čistač PVC-U/-C/-ABS	1 l	12	4 015000 088206

Tangit Čistač za PE/PP/PB/PVDF

Sredstvo za čišćenje spojeva koji se vare, za cijevi izradene od PE, PP, PB i PVDF materijala.

U tekućem obliku (boca) i u obliku maramica.

Svojstva:

- učinkovito uklanja ostatke nečistoće
- visoka čistoća - suši se bez mrlja
- certificirano od strane DVGW VP603 (Njemačka tehnička i zdravstvena organizacija za plin i vodu)

Potrošnja:

- Tekućina: 1 litra = cca 80 čišćenja cijevi promjera 63 mm
- Maramice: 1 pak. od 100 maramica = cca 50 čišćenja cijevi promjera 63 mm



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
44221	Tangit Čistač PE/PP/PB/PVDF, tekućina	1 l	8	4 015000 840699
96888	Tangit Čistač PE/PP/PB/PVDF, maramice	100 kom	8	4 015000 089838

Ceresit



Isplati se svaki posao odraditi
kao da radiš za sebe!

Ceresit. Pouzdan sustav za polaganje pločica.

Kvaliteta za profesionalce

Ceresit FUSION^{XLT}

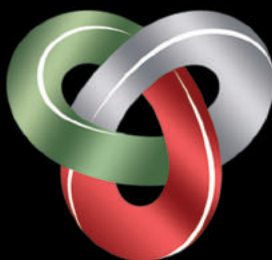
Spaja najbolje karakteristike silikona.



Učinkovitost

Pouzdanost

Zaštita



Kvaliteta za profesionalce

7.1 Ceresit SILIKONI I MASE ZA BRTVLJENJE U KARTUŠAMA

Ceresit CS 11 akrilna masa za brtvljenje - PREMIUM

Premium akrilna masa za brtvljenje Ceresit CS 11 koristi se za brtvljenje pukotina i spojeva kod kojih nisu prisutna velika opterećenja: npr. na unutarnjim vratima, prozorskim okvirima, kutijama za rolete itd. Primjerena je za uporabu na zidovima, betonu, žbuci, drvu, opeci, eloksiranom aluminiju i dr.. Može se koristiti unutra i vani. Moguće ju je obojiti - kompatibilna s većinom sustava za bojanje. Bez mirisa.

TEŽINA: 280 ml

PAKIRANJE: 12

IDH ŠIFRA:

BOJA:

EAN

461199

01 bijela



OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- Osnova: akrilna disperzija
- Temperatura primjene: od +5 °C do +40 °C
- Temperaturna otpornost: od -30 °C do +80 °C
- Vrijeme nastajanja kožice: ca. 25 min
- Maksimalna širina spoja: 30 mm

Ceresit CS 7 Akrilna masa za brtvljenje - STANDARD

Prianja na zidove, beton, ožbukane površine, gips-kartonske ploče, drvo i druge upojne materijale. Moguće ju je obojiti - kompatibilna s većinom sustava za bojanje. Samo za unutarnju primjenu.

TEŽINA: 280 ml

PAKIRANJE: 12

IDH ŠIFRA:

BOJA:

EAN

2003539

01 bijela



OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- Osnova: akrilna disperzija
- Temperatura nanosa: od +5 °C do +40 °C
- Temperaturna otpornost: od -20 °C do +80 °C
- Maksimalna širina spoja: 30 mm

Ceresit CS 8 Univerzalni silikon - STANDARD

Jednokomponentni silikon, primjeren za ispunjavanje pukotina i brtvljenje spojeva na unutarnjim i vanjskim površinama. Otporan na UV zrake, vlagu, kišu i mraz. Prianja i na staklo, glazirane keramičke pločice, aluminij.

TEŽINA: 280 ml

PAKIRANJE: 25

IDH ŠIFRA:

BOJA:

1651143

01 bijeli



1651142

00 transparent



OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- Osnova: acetatna
- Temperatura nanosa: od +5 °C do +40 °C
- Temperaturna otpornost: od -30 °C do +120 °C
- Vrijeme nastajanja kožice: oko 15 min.



Ceresit**SILIKONI I MASE
ZA BRTVLJENJE U KARTUŠAMA 7.1****Ceresit CS 23 Staklarski silikon**

Silikon za staklo Ceresit CS 23 koristi se za brtvljenje rubnih spojeva na prozorima i vratima, pukotina na staklenim površinama itd. Primjeren je i za izradu akvarija. Dobro prianja na različite neupijajuće podloge kao su npr. staklo, glazirane keramičke pločice, aluminij itd. Nije primjeren za nanošenje na upijajuće podloge, ogledala i na osjetljive metale. Silikon je otporan na starenje, pukotine, skupljanje i promjenu boje. Otporan na UV zrake i velike temperaturne razlike. Za vanjsku i unutarnju uporabu.

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- Osnova: acetatna
- Temperatura nanosa: od +5 °C do +40 °C
- Temperaturna otpornost: od -40 °C do +150 °C
- Vrijeme nastajanja kožice: max. 25 min.
- Maksimalna širina spoja: 35 mm



IDH ŠIFRA:	BOJA:	EAN
1161006	01 bijeli	4 740008 501258
1161005	00 transparent	4 740008 501258
1161004	crni	4 740008 501258

TEŽINA: 300 ml
PAKIRANJE: 12

Ceresit sanitarni silikon CS 25

Sanitarni silikon Ceresit CS 25 koristi se za brtvljenje svih rubnih spojeva na zidovima i podnim površinama, te za rubne spojeve sanitarija i opreme u kupaonicama i kuhinjama i ostalim prostorima s povećanom vlagom u zraku. Odlično prianja na brojne podloge kao što su keramika, staklo, emajl, glazirane pločice, plastika (PMMA), aluminij itd..

Nije primjeren za nanošenje na metale podložne koroziji, beton, cement, žbuku i prirodan kamen.

Silikon je visoko učinkovit za zaštitu protiv plijesni - sadrži aktivne sastojke za zaštitu od plijesni. Visoka otpornost na oštećenja, vruću vodu, UV zrake i temperaturne promjene.

KATEGORIJA	BOJA	ŠIFRA	OPIS	
AIR	40 Jasmine	1699654	Ceresit sanitarni silikon CS 25 jasmin 300 ml	
	39 Pergamon	1699677	Ceresit sanitarni silikon CS 25 pergamon 300ml	
	01 Bijela	1699693	Ceresit sanitarni silikon CS 25 bijeli 300 ml	
	04 Silver	1699683	Ceresit sanitarni silikon CS 25 silver 300 ml	
	10 Manhattan	1699670	Ceresit sanitarni silikon CS 25 manhattan 300 ml	
	07 Siva	1699706	Ceresit sanitarni silikon CS 25 sivi 300 ml	
	12 Cementgrey	1983802	Ceresit sanitarni silikon CS 25 cementgrey 280 ml	
	13 Anthracite	1699662	Ceresit sanitarni silikon CS 25 antracite 300 ml	
	EARTH	52 Cocoa	1573783	Ceresit sanitarni silikon CS 25 cocoa 280 ml
		55 Terra	1699686	Ceresit sanitarni silikon CS 25 terra 300 ml
		47 Siena	1699653	Ceresit sanitarni silikon CS 25 siena 300 ml
		44 Toffi	1573238	Ceresit sanitarni silikon CS 25 toffi 280 ml
		46 Caramel	1699692	Ceresit sanitarni silikon CS 25 caramel 300 ml
43 Bahama		1699668	Ceresit sanitarni silikon CS 25 bahama (bež) 300 ml	
41 Natura		1699674	Ceresit sanitarni silikon CS 25 natura 300 ml	
28 Cream		1699702	Ceresit sanitarni silikon CS 25 cream 300 ml	
31 Rose		1699681	Ceresit sanitarni silikon CS 25 rosa 300 ml	
FIRE		49 Clinker	1699688	Ceresit sanitarni silikon CS 25 clinker 300 ml
	58 Chocolate	1699695	Ceresit sanitarni silikon CS 25 chocolate 300 ml	
	16 Graphite	1699704	Ceresit sanitarni silikon CS 25 graphite 300 ml	
	18 Coal	1993495	Ceresit sanitarni silikon CS 25 coal 280 ml	
WATER	79 Crocus	1699700	Ceresit sanitarni silikon CS 25 crocus 300 ml	
	90 Lila	1992975	Ceresit sanitarni silikon CS 25 lila 280 ml	
	64 Mint	1574653	Ceresit sanitarni silikon CS 25 mint 280 ml	
		1699690	Ceresit sanitarni silikon CS 25 transparent 300 ml	

Ceresit CS 25 rabiti sigurno. Prije uporabe uvijek pročitati deklaraciju i podatke o pripravku.

**OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:**

- Osnova: acetatna
- Temperatura nanosa: od +5 °C do +40 °C
- Temperaturna otpornost: od -30 °C do +120 °C
- Vrijeme nastajanja kožice: oko 15 min
- Maksimalna širina spoja: do 30 mm

PAKIRANJE: 12

7.1 Ceresit SILIKONI I MASE ZA BRTVLJENJE U KARTUŠAMA

Ceresit CS 16 Neutralni silikon

Neutralni silikon Ceresit CS 16 koristi se za brtvljenje osjetljivih materijala, ogledala, spojeva izloženih visokom stupnju vlage, za brtvljenje spojeva u građevinarstvu, automobilskoj i elektro-industriji, u brodogradnji, te za spojeve, nosače i konstrukcije aluminijskih i staklenih fasada. Dobro prianja na većinu podloga, bez pretprema. Nije primjeren za nanošenje na prirodni kamen i za brtvljenje akvarija. Ne uzrokuje koroziju metala, otporan je na UV zrake i vremenske utjecaje. Za vanjsku i unutarnju uporabu.

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- Osnova: neutralna
- Temperatura nanošenja: od +5 °C do +40 °C
- Temperaturna otpornost: od -40 °C do +100 °C
- Vrijeme nastajanja kožice: maksimalno 25 min
- Maksimalna širina spoja: 30 mm



IDH ŠIFRA:	BOJA:	EAN
1183748	01 bijeli	4 740008 501326
1183747	00 transparent	4 740008 501326

TEŽINA: 300 ml
PAKIRANJE: 12

Ceresit FUSION Neutralni silikon

NOVA GENERACIJA NEUTRALNIH SILIKONA

- Neutralni silikon - prikladan za osjetljive materijale
- Bez opasnih sastojaka Meko
- Nije opasan za kožu
- Bez mirisa
- Za sve materijale (drvo, staklo, aluminij, beton, PVC, keramika, čelik...)
- Za unutarnju i vanjsku primjenu
- Izuzetno otporan na UV zrake i vremenske uvjete
- Otporan na razne kemijske i fizičke utjecaje
- Brzo sušenje (3mm/1 dan)
- Bez komponentni otpada
- Jednostavno se zaglađuje

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- Neutralni silikon
- Vrijeme nastajanja kožice: između 15 i 30 min.
- Brzina sušenja: 2-2,5mm/dan
- Temperatura primjene: od +5°C do +40°C
- Temperaturna otpornost: -30°C do +120°C

TEŽINA: 280 ml
PAKIRANJE: 12



IDH ŠIFRA:	BOJA:	EAN
2163280	01 bijeli	9 000101 105926
2162608	00 transparent	4 057278 000870

Ceresit CS 28 Temperaturno otporni silikon

Temperaturno otporni silikon Ceresit CS 28 koristi se za brtvljenje i lijepljenje pri visokim temperaturama, za cijevi peći i centralno grijanje, kamine, klimatizacijske uređaje, površine u pećima, konstrukcije dimnjaka itd. Dobro prianja na većinu podloga. Nije primjeren za nanošenje na prirodni kamen, metale koji korodiraju (bakar, željezo), ogledala itd. Otporan na UV zrake i vremenske utjecaje. Trajno je elastičan. Za vanjsku i unutarnju uporabu.

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- Osnova: acetatna
- Temperatura nanošenja: od +5 °C do +40 °C
- Temperaturna otpornost: od -65 °C do +260 °C (kratkotrajno i do +315 °C)
- Vrijeme nastajanja kožice: ca. 30 min
- Maksimalna širina spoja: 30 mm



IDH ŠIFRA:	BOJA:	EAN
1160968	crvena	4 740008 501296

TEŽINA: 300 ml
PAKIRANJE: 12

Ceresit**SILIKONI I MASE
ZA BRTVLJENJE U KARTUŠAMA****7.1****Ceresit CS 38 Visokotemperaturno otporna masa za brtvljenje**

Namijenjena brtvljenju krutih spojeva s malo vibracija i ispunjavanju pukotina izloženih vrlo visokim temperaturama. Dobro prianja na većinu uobičajenih građevinskih materijala. Rigidna nakon sušenja. Može se obojiti. Područja primjene: pećnice, bojleri, kamini, dimnjaci, roštilji, vatrostalna opeka, vatrootporne ploče, ispušne cijevi i dr..

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- Osnova: anorganska
- Temperatura nanošenja: od +10 °C do +35 °C
- Temperaturna otpornost: do +1200 °C (kratkotrajno i do +1500 °C)
- Vrijeme formiranja kožice: cca 30 minuta



TEŽINA: 300 ml
PAKIRANJE: 12

IDH ŠIFRA:

BOJA:

EAN

1411371

crna

**Ceresit FT 101 fleksibilna masa za lijepljenje, brtvljenje i ispunjavanje**

Masa za brtvljenje Ceresit FT 101 ima široku primjenu u građevinarstvu i industriji. Izrađena je na bazi patentirane Henkelove tehnologije FLEXTEC. Zamjenjuje ostale brtvene mase (poliuretan, silikon, akril). Primjerena je i za osjetljive materijale (ogledala, polistiren, mramor*) i za sve ostale materijale. Brtvi sve vrste spojeva (uklj. diletacijske) i pukotine. Otporna je na UV zrake, kišu i ostale vremenske utjecaje. Moguće je nanošenje i na mokre površine. Ne skuplja se i ne puca. Nakon stvrdnjavanja moguće ju je obojiti (prije bojenja preporučamo da provjerite adekvatnost boje).

- Bez silikona
- Bez opasnih izocijanata
- Bez otapala

*Vrijedi samo za bijelu i sivu FT 101 fleksibilnu masu

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- Osnova: FLEXTEC® (modificirani silan-polimeri)
- Temperatura nanošenja: već od 5°C do +40°C
- Temperaturna otpornost: od -40 °C do +80 °C
- Vrijeme nastajanja kožice: ca. 20 min
- Vrijeme sušenja: 2 mm / 24 h
- Elastičnost: 450%
- Otvoreno vrijeme: 20 min.

TEŽINA: 280 ml
PAKIRANJE: 12

IDH ŠIFRA:

BOJA:

EAN

1896953

01 bijela



1916014

07 siva



1896959

00 transparent



7.2 Ceresit ALATI

Pištolič za kartuše

Metalni pištolič za kartuše

- Jednostavno i praktično korištenje
- Univerzalna upotreba
- Profesionalan izgled



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
1112676	Ceresit pištolič za kartuše	-	12

Ceresit Silikon Shark - Nožić za mehaničko odstranjivanje silikona

Odstranjivač silikona mehaničkim putem iz kutnih spojeva i glatkih površina. Praktična i jednostavna uporaba. Prikladan za uklanjanje svih vrsta masa za brtvljenje.



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
526007	Ceresit Silikon Shark	-	12

Ceresit Silikon Tool - Alat za otvaranje kartuša + žličica za zaglađivanje

2 u 1 alat: otvarač kartuša (za silikone i sve druge proizvode) i alat za jednostavno i precizno zaglađivanje silikona nakon nanošenja na podlogu.



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
526009	Ceresit Silikon Tool	-	12

Ceresit



Poliuretanske (PU) pjene koriste se za različite radove u građevinarstvu, kod uređivanja doma, a najkreativniji korisnici ih mogu koristiti i za stvaranje različitih maketa i oblika.

Glavna namjena PU pjena je ispunjavanje, brtvljenje i izoliranje prostora između prozorskih okvira i zida, ispunjavanje pukotina i otvora, brtvljenje zidova, krovova i spojeva, za montiranje vratnih i prozorskih okvira, pričvršćivanje prozorskih klupčica, stepenica itd.

Ovisno o području primjene, učestalosti uporabe, te načinu nanošenja, Ceresit u ponudi ima različite vrste PU pjena.



8.1 Ceresit POLIURETANSKE PJENE

TS 61 - poliuretanska pjena za nanošenje slamčicom

Poliuretanska pjena Ceresit TS 61 dobro prijanja na različite materijale. Omogućuje visoku toplinsku i zvučnu izolaciju. Otporna je na vodu i na starenje.

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- Fizička svojstva: viskozna mješavina koja stvrdnjava pod utjecajem vlage iz zraka
- Baza: poliuretan
- Specifična težina: <math><35 \text{ kg/m}^3</math>
- Najniža radna temperatura: +5 °C
- Temperatura skladištenja: od -5 °C do +25 °C (kratkoročno do -20 °C)
- Klasa vatrootpornosti u stvrdnutom stanju: B3 (DIN 4102)
- Temperaturna stabilnost pjene u stvrdnutom stanju: od -55 °C do +90 °C
- Apsorbiranje vode u fazi stvrdnjavanja: max. 7,5%
- Vrijeme sušenja: 10-18 min. (ca. 20 °C /rel.vl.>30%)
- Čvrstoća rastezanja: min. 5 N/cm²
- Tlačna čvrstoća: min. 5 N/cm²
- Provodnost topline pjene u stvrdnutom stanju: 0,030W/mK



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
576174	Ceresit TS 61 poliuretanska pjena	500 ml	12	4 740008 200090
565006	Ceresit TS 61 poliuretanska pjena	750 ml	12	4 740008 200021

TS 62 PRO - poliuretanska pjena za nanošenje pištoljem

Poliuretanska pjena Ceresit TS 62 PRO dobro prijanja na različite materijale. Omogućuje visoku toplinsku i zvučnu izolaciju. Otporna je na vodu i na starenje. Nanošenje pištoljem omogućuje precizno doziranje: mogućnost reguliranja izlaza. Precizno doziranje omogućuje manju potrošnju pjene. Dobra mogućnost ispunjavanja.

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- Fizička svojstva: viskozna mješavina koja stvrdnjava pod utjecajem vlage iz zraka
- Baza: poliuretan
- Specifična težina: <math><25 \text{ kg/m}^3</math>
- Najniža radna temperatura: +5 °C
- Temperatura skladištenja: od -5 °C do +25 °C (kratkoročno do -20 °C)
- Klasa vatrootpornosti u stvrdnutom stanju: B3 (DIN 4102)
- Temperaturna stabilnost pjene u stvrdnutom stanju: od -55 °C do +90 °C
- Apsorbiranje vode u fazi stvrdnjavanja: max. 10%
- Vrijeme sušenja: 7-16 min. (ca. 20 °C /rel.vl.>30%)
- Čvrstoća rastezanja: min. 3 N/cm²
- Tlačna čvrstoća: min. 3 N/cm²
- Provodnost topline pjene u stvrdnutom stanju: 0,030 W/mK



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
565008	Ceresit TS 62 PRO poliuretanska pjena za pištolj	750 ml	12	4 740008 200038

TS 100 Cleaner - sredstvo za čišćenje poliuretanske pjene

Sredstvo za čišćenje Ceresit koristi se za čišćenje i uklanjanje još svježih i nestvrdnutih PU pjena s površina, pištolja i dozirnog ventila. Sve ostatke još nestvrdnutih pjena na radnim površinama i na alatu potrebno je što prije ukloniti pomoću sredstva za čišćenje. Nakon što se poliuretanska pjena stvrdne, moguće ju je ukloniti samo mehanički.



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1435375	Ceresit TS 100 Cleaner sredstvo za čišćenje poliuretanske pjene	500 ml	12	4 740008 200618

Ceresit POLIURETANSKE PJENE 8.1

Pištolj za poliuretansku pjenu

Pištolj je univerzalan i može se koristiti za sve doze poliuretanskih pjena koji postoje na tržištu. Omogućuje reguliranje izlaza pjene - primjeren je za kontrolirano nanošenje i precizno i sigurno montiranje predmeta, kao što su okviri prozora i vrata.



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
1150467	Ceresit pištolj za poliuretansku pjenu	-	1

1 K WhiteTeq pjena za nanošenje pištoljem/slamčicom

Ceresit WHITETEQ zvučna i toplinska izolacija je bijela polimer pjena, nova generacija poliuretana koja se bazira na čistim i koncentriranim sastojcima.

GLAVNA PRIMJENA:

- Lijepljenje i učvršćivanje crijeva, prozora i vrata
- Izolacija prozorskih okvira
- Izolacija dovratnika
- Popunjavanje šupljina
- Brtvljenje otvora u krovnim konstrukcijama i izolacijski materijal
- Izrada akustične izolacije
- Popunjavanje šupljina oko cijevi
- Popravak krovnih pločica i zidnih panela
- Temperaturna otpornost stvrdnute pjene: -40°C do +90°C, kratkoročno do +120°C
- Toplinska vodljivost do 0,032 W/mK



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1887669	Ceresit WHITETEQ PU pišt. pjena	750 ml	12	4 740008 201011
1888974	Ceresit WHITETEQ STD pjena	750 ml	12	4 740008 201059

Ceresit WHITETEQ



**Superiorna,
fina struktura stanica**

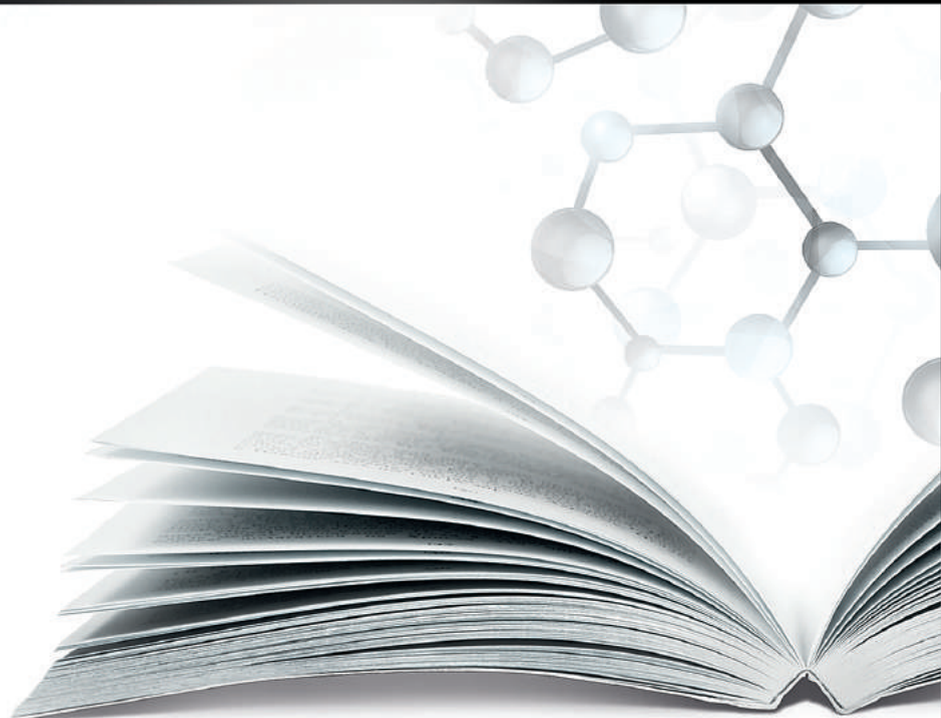


Bijela boja



**10 puta veća otpornost
na UV zrake**

Novost među PU pjenama



WHITETEQ
PUREFOAM POLYMER FOAM TECHNOLOGY

- 20%** bolja termoizolacija
veća toplotna izolativnost
-al jobb hőszigetelés*
 - 50%** bolja zvučna izolacija
veća zvučna izolativnost
-al jobb hangelnyelő-képesség*
 - 25%** fleksibilnosti
fleksibilnost
-os rugalmasság
- do 2x niža ekspanzija
do 2x zmanjšanje
pritisak v času utrjevanja
50%-al kisebb tárgulási nyomatás*



If indicator turns blue, warm up air
Use at +5°C to +35°C
air temperatures

Ceresit

NEW FIBRE FORCE

STRONG & FLEXIBLE

Ceresit

Vidljiva vlakna za snagu i fleksibilnost!

- Poboljšana struktura za zahtjevne primjene
- Sigurnost kod lijepljenja velikih pločica i podnog grijanja
- Iznimna fleksibilnost za balkone



Kvaliteta za profesionalce

9.1 Ceresit PRIPREMA PODLOGE PRIJE POLAGANJA KERAMIKE

Ceresit CN 69 - samoizravnavajuća masa za podove

Samoizravnavajuća masa za izravnavanje podova u debljini sloja 2 - 10 mm, sa iznimno glatkim završnim slojem. Za izravnavanje betonskih podova, cementnih i anhidritnih podloga za postavljanje keramičkih pločica i drugih vrsta podnih obloga kao što su PVC, linoleum, tepih i laminat.

Primjerena je za stambene i poslovne prostore i za sustave podnog grijanja. Može se koristiti samo na unutarnjim površinama.

Omjer miješanja: 6 l vode na 25 kg

Otvoreno vrijeme: otprilike 20 minuta

Mogućnost hodanja: nakon otprilike 6 sati

Mogućnost polaganja obloga: nakon 48-72 sata

Potrošnja: cca. 1,5 kg/m² za debljinu sloja 1 mm



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
2067834	Ceresit CN 69	25 kg	42	9 000 100 629478

Ceresit CL 51 - jednokomponentna elastična vodonepropusna masa (folija)

Brtvena masa Ceresit CL 51 koristi se za fleksibilno brtvljenje ispod keramičkih pločica. Masa se nanosi valjkom, lopaticom ili kistom. Ispunjava pukotine. Primjerena je samo za unutarnju uporabu. Za nanošenje na sve vrste površina (i za podno grijanje) u prostorima koji su stalno izloženi vlazi i za jačanje kritičnih spojeva. Omogućuje potpuno vodonepropusne i fleksibilne spojeve. Proizvod dolazi spreman za uporabu.

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- Osnova: disperzija od umjetne smole
- Specifična težina: 1,57 kg/dm³
- Temperatura nanošenja: od +5°C do +25°C
- Vrijeme sušenja 1. sloja: oko 1,5 sat
- Vrijeme sušenja 2. sloja: oko 2 sata
- Polaganje pločica: oko 4 sata od nanošenja drugog sloja
- Vodonepropusna pod pritiskom 0,15 MPa nakon 7 dana: ne propušta
- Potrošnja (2 sloja): oko 1,4 kg/m²



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1061123	Ceresit CL 51	5 kg	1	5 900089 15 1073
1061121	Ceresit CL 51	15 kg	1	5 900089 15 1165

Ceresit CL 50 „Super Express 2K“ - 2K elastična vodonepropusna masa

Ceresit CL 50 „Super Express 2K“ koristi se za hidroizolaciju prije polaganja keramičkih pločica ili pločica od prirodnog kamena. Prikladno za unutarnju i vanjsku primjenu. Zahvaljujući brzom postavljanju, polaganje pločica može biti završeno u jednom danu (na zidu). Preporuča se za područja koja su trajno ili povremeno izložena vlazi/vodi kao što su bazeni, terase, balkoni, kupaonice, kuhinje, prostorije s podnim odvodima.

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- Temperatura primjene: +5°C do +30°C
- Unutarnja i vanjska primjena



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1721656	Ceresit CL 50	12,5 kg	1	

Ceresit**PRIPREMA PODLOGE
PRIJE POLAGANJA KERAMIKE****9.1****Ceresit CL* 69 - brtvena traka za hidroizolaciju**

Troslojna vodonepropusna membrana za područja gdje se keramičke pločice i prirodni kamen moraju odvojiti od kritičnih podloga (npr. ostaci ljepila, ispucane podloge, drveni podovi, slojevi boje) i kod podnih obloga koje se moraju postaviti na način da se mogu jednostavno ukloniti.

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- Za unutarnju i vanjsku primjenu
- Širina: 100 mm

* Proizvod je dostupan po posebnoj narudžbi, uz obveznu minimalnu količinu i duži rok isporuke.



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1071691	Ceresit CL 69	10 kg	1	4 015000 457132

Ceresit CL 152 - brtvena traka za vodonepropusno premošćivanje

CL 152 brtvi rubne spojeve, cijevi, podne odvođe i kutove u kombinaciji s vodonepropusnim fleksibilnim proizvodima za brtvljenje, npr. CL 50, CL 51 ispod keramičkih pločica.

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- Vodootporna
- Fleksibilno, trajno brtvljenje
- Otporna na trganje i starenje
- Za brtvljenje rubova i kutova
- Za unutarnju i vanjsku primjenu
- Širina: 120 mm



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1605255	Ceresit CL 152 brtvena traka	2,5 kg	1	5 900089 115228
1605209	Ceresit CL 152	10 m	1	5 900089 115211

Ceresit CT 17 - pretpremaz dubinskog djelovanja

Temeljni premaz za nanošenje na upojne podloge (npr. beton, žbuku, porobeton, glineni blokovi i dr.). Smanjuje upojnost podloge. Ne sadrži otapala, paropropusan. Odmah spreman za primjenu, prikladan i za unutarnje i vanjske površine.

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- Osnova: vodena disperzija sintetičke smole
- Temperatura primjene: od +5 °C do +25 °C
- Vrijeme sušenja: otprilike 2 sata
- Potrošnja: od 0,1 - 0,5 l/m², ovisno o upojnosti podloge



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
2003777	Ceresit CT 17	5 l	1	5 900089 617050
219156	Ceresit CT 17	2 l	10	5 900089 617029
2205594	Ceresit CT 17	10 l	10	9 000101 108026

9.2 Ceresit PRIPREMA PODLOGE PRIJE POLAGANJA KERAMIKE

Ceresit CN 94 - specijalni predpremaz

Specijalni predpremaz za pouzdano vezivanje ljepljive mase za izravnavanje podova na keramičkim i kamenim podlogama. Idealan za kritične podloge. Visoka moć upijanja. Brzosušeci. Za upojne i neupojne površine. Pogodan i za neimpregnirane gips-kartonske ploče i ivericu te ispod parketnih podnih obloga.

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- Boja: svijetlo plava
- Temperatura primjene: +5°C do +35°C
- Mogućnost hodanja: nakon 3 sata
- Omjer miješanja: 1:3 (CN 94 : voda) ili nerazrijeđen
- Vrijeme sušenja: 2 do 4 sata
- Potrošnja: 30-120 g/m² ovisno o primjeni



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
523108	Ceresit CN 94	1l	16	5 900089 2940 15
2213522	Ceresit CN 94	5l	30	9 000101 1086 13

Ceresit CT 10 - sredstvo za impregnaciju balkona

Silikonsko impregnacijsko transparentno sredstvo za fuge i keramičke pločice na balkonima, terasama i kupaonicama. Pogodno za upojne i neupojne podloge. Otporno na prljavštinu i gljivice. Za unutarnju i vanjsku primjenu.

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- Osnova: silikonska emulzija
- Specifična težina: približno 1,0 g/cm³
- Boja: mliječno bijela (transparentna nakon sušenja)
- Temperatura nanošenja: od +5°C do +25°C
- Nepromočivost: nakon cca 2 - 6 sati (ovisno o klimatskim uvjetima)
- Potrebna količina/m²: Približno 200 ml, ovisno o upojnosti površine



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1193680	CT 10	1l	16	5 900089 6100 13

Ceresit LJEPILO ZA KERAMIČKE PLOČICE 9.2

Ceresit CM 9 - CLASSIC

Ljepilo za unutarnje prostore

- samo za unutarnje površine
- za podne i zidne površine
- ekonomično
- vodonepropusno
- dobra svojstva obrađivanja
- klasa ljepila: C1

Omjer miješanja: približno 6,5 l vode na 25 kg

Vrijeme za primjenu: 3 sata

Mogućnost fugiranja: nakon 24 sata

Potrošnja	
Dubina zubaca lopatice	kg/m ²
4 mm	2,0
6 mm	2,7
8 mm	3,2
10 mm	3,8



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
2067587	Ceresit CM 9	25 kg	48	9000100223485
2015928	Ceresit CM 9	25 kg	42	9000100993722

Ceresit CM 11 PLUS - COMFORT GRES

Poboljšano ljepilo za pločice

- za polaganje keramičkih pločica unutra i vani
- za gres pločice u unutarnjim prostorima
- primjetno smanjeno klizanje na vertikalnim površinama
- debljina ljepljivog sloja i iznutra od 2 do 10 mm
- vodonepropusno i otporno na smrzavanje
- dobra svojstva obrađivanja
- klasa ljepila: C1T

Omjer miješanja: 6,5 - 6,7 l vode na 25 kg

Otvoreno vrijeme: oko 20 min

Mogućnost fugiranja: 24h (zid), 48h (pod)

Potrošnja	
Dubina zubaca lopatice	kg/m ²
4 mm	2,0
6 mm	2,7
8 mm	3,3
10 mm	4,0

PREPORUČUJE
9 OD 10 MAJSTORA!



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
2067831	Ceresit CM 11 Plus	25 kg	48	9000100705158
2142707	Ceresit CM 11 Plus	5 kg	8 / 192	9000101104349

Ceresit CM 12 PLUS WHITE

Elastično bijelo ljepilo za pločice

- za keramičke pločice u unutarnjim i vanjskim prostorima
- za pločice do 60x60 cm u unutarnjim prostorima
- za pločice do 0,2m² u vanjskim prostorima
- za neupojne pločice, prirodni kamen, staklo i mozaik
- pogodno za sisteme s podnim grijanjem
- dobra svojstva obradivosti
- vrijeme za korekcije: 10-15 minuta
- klasa ljepila: C2T

Omjer miješanja: 7,25 - 7,75 l vode na 25 kg

Temperatura primjene: od +5°C do +25°C

Otvoreno vrijeme: 90 min

Max. veličina pločica: unutarnje površine 60x60 cm;
vanjske površine max. 0,2 m²

Mogućnost hodanja: nakon 24 sata



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
2262681	Ceresit CM 12 White	25 kg	48	9000101111187

9.2 Ceresit LJEPILA ZA KERAMIČKE PLOČICE

Ceresit CM 12 PLUS

Elastično ljepilo za pločice

- za keramičke pločice unutra i vani
- za gres pločice u unutarnjim prostorima
- za podne pločice do 80x80 cm unutra
- za podloge s podnim grijanjem

Omjer miješanja: 6,25 - 6,75 l vode na 25 kg

Otvoreno vrijeme: 20 min

Mogućnost fugiranja: 24 sata (zid), 48 sati (pod)



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
2067836	Ceresit CM 12 Plus	25 kg	48	9000100917711

Ceresit CM 16 - FLEX

Fleksibilno ljepilo za pločice

- za keramičke i gres pločice
- za vanjsku i unutarnju primjenu
- visoka stabilnost i otpornost na smrzavanje
- za primjenu „pločica na pločicu“
- za pločice velikog formata
- za površine s podnim grijanjem
- za oštećene i teške površine
- klasa ljepila: C2TE

Omjer miješanja: cca. 7,0 - 7,5 l vode na 25 kg

Vrijeme za primjenu: 2,5 - 3 sata

Mogućnost fugiranja: nakon 24 sata

Potrošnja	
Dubina zubaca lopatice	kg/m ²
4 mm	1,8
6 mm	2,5
8 mm	3,2
10 mm	3,6



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
2067841	Ceresit CM 16	25 kg	48	9000100223577
2142708	Ceresit CM 16	5 kg	8 / 192	9000101104356

Ceresit CM 17 - SUPER FLEXIBLE

Iznimno fleksibilno ljepilo za pločice

- za vanjsku i unutarnju uporabu
- za sve upijajuće i neupijajuće podloge
- posebno primjereno za balkone, terase i vrtno bazene za plivanje
- povećana otpornost na mehaničke i temperaturne utjecaje
- za površine s podnim grijanjem
- za velike pločice (do 1m²) u unutarnjim prostorima
- klasa ljepila: C2TE S1

Omjer miješanja: cca. 8,5 - 9,0 l vode na 25 kg

Vrijeme za primjenu: 2 sata

Mogućnost fugiranja: nakon 12 sati

Potrošnja	
Dubina zubaca lopatice	kg/m ²
4 mm	1,5
6 mm	2,1
8 mm	2,7



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
2067835	Ceresit CM 17	25 kg	48	9000100263627

Ceresit LJEPILO ZA KERAMIČKE PLOČICE 9.2

Ceresit CM 25 - SUPER FLEKSIBILNO BIJELO LJEPILO

- za kritične podloge i trajno vlažna okruženja
- unutarnja i vanjska primjena
- pogodno za upojne i neupojne podloge
- visoka otpornost
- pogodno za bazene (samo u kombinaciji s proizvodima za hidroizolaciju) i grijane podove
- sprečava diskoloraciju kod mramornih pločica
- pogodno za prozirne i polu-prozirne pločice
- otvoreno vrijeme: 30 minuta
- temperaturna otpornost: -30°C do +70°C
- klasa ljepila: C2TES1

Potrošnja	
Dubina zubaca lopatice	kg/m ²
4 mm	1,3
6 mm	1,6
8 mm	2,6
10 mm	3,8



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
1980341	Ceresit CM 25	25 kg	48	5946043000483

Ceresit CM 77 UltraFlex*

Silan-modificirano, višenamjensko ljepilo za pločice i druge obloge

- jednokomponentno, odmah spremno za uporabu - bez miješanja s vodom!
- prikladno za primjenu na gotovo svim podlogama (uključujući zahtjevne i kritične)
- snažno i dugotrajno prijanjanje, trajno elastičan spoj
- bez potrebe za pretpremazom na većini podloga
- vrijeme stvrdnjavanja može se prilagoditi
- otporno na kemikalije
- ne sadrži vodu ni otapala
- bijele boje
- klasa ljepila: R2T

Potrošnja	
Dubina zubaca lopatice	kg/m ²
3 mm	1,5
4 mm	1,8
6 mm	2,8
8 mm	3,4



Osnova: ljepilo od reaktivne smole na bazi silana, s mineralnim punilima i dodacima

Otvoreno vrijeme: oko 45 minuta

Mogućnost fugiranja: nakon 24 sata

Otpornost na kemikalije: nakon 7 dana

* Proizvod je dostupan isključivo po fiksnoj narudžbi u minimalnoj količini od 1 palete, uz dulji rok isporuke.

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
1662324	Ceresit CM 77 UltraFlex	8 kg	-

9.2 Ceresit LJEPILA ZA KERAMIČKE PLOČICE

Ceresit CM 74 UltraPox Fix*

Dvokomponentno, kemijski otporno epoksidno ljepilo

- Za lijepljenje i fugiranje pločica i kamena
- Jednostavna primjena
- Vodootporno
- Otporno na kemikalije
- Bez otapala
- Prikladno za pitku vodu
- Klasa ljepila: R2T

Osnova: epoksidna smola s mineralnim punilima i aditivima, testirano prema DIN 18156-E GISCODE RE 1

Omjer miješanja komp. A : komp. B : 10 : 1

Otvoreno vrijeme: oko 90 minuta

Mogućnost fugiranja: nakon 24 sata

Otpornost na kemikalije: nakon 7 dana

Potrošnja	
Dubina zubaca lopatice	kg/m ²
3 mm	1,9
4 mm	2,2
6 mm	2,8
8 mm	3,4

Potrošnja ako se koristi kao masa za fugiranje: ca 1,6 kg/fugi



* Proizvod je dostupan isključivo po fiksnoj narudžbi u minimalnoj količini od 1 palete, uz dulji rok isporuke.

IDH ŠIFRA:

1673164

ARTIKL:

Ceresit CM 74 UltraPox Fix

TEŽINA:

8 kg

PAKIRANJE:

-

CE 79 UltraPox Color*

Dvokomponentna, kemijski otporna, obojana epoksidna masa za fugiranje i ljepilo

Za lijepljenje i fugiranje prozirnih obloga, kao što su stakleni mozaik i prirodni kamen. Za izradu dekorativnih, obojanih fuga.

Za trajno i kemijski otporno lijepljenje i fugiranje keramičkih pločica i kamena, kiselooptorne opeke, iverice, porculana, clinker ploča i ploča lijepljenih umjetnom smolom (Agglo mramor i dr.).

- Jednostavna primjena
- Vodootporna
- Otporna na kemikalije
- Bez otapala
- Prikladna za pitku vodu
- Bijele boje
- Klasa ljepila: R2T

Osnova: epoksidna smola s mineralnim punilima i aditivima, testirano prema DIN 18156-E GISCODE RE 1

Otvoreno vrijeme: oko 90 minuta

Mogućnost fugiranja: nakon 24 sata

Otpornost na kemikalije: nakon 7 dana



IDH ŠIFRA:

1673163

ARTIKL:

Ceresit CE 79 UltraPox Color

TEŽINA:

5 kg

PAKIRANJE:

-

Ceresit**MASE ZA FUGIRANJE KERAMIČKIH PLOČICA****9.3****Ceresit CE 40 - fleksibilna i vodonepropusna fugirna masa za fuge širine 1 - 8 mm****Za uske fuge - 1 do 8 mm****• Trio Protection formula:**

- 1) sprečava nastanak plijesni
 - 2) jamči vodoodbojnost nakon cca 5 dana od nanošenja
 - 3) omogućuje postojanost boja
- otporna na prljavštinu i čišćenje
 - primjerena za sustave podnog grijanja
 - za vanjsku i unutarnju uporabu
 - idealno glatka

Omjer miješanja: cca. 0,56 l vode na 2 kg**Mogućnost hodanja:** nakon 6 sati**Potrošnja:** ovisi o veličini pločica i širini fuga (od 0,4 do 0,7 kg/m²)**PAKIRANJE:** kantica, 2 kg i 5 kg**DOKAZANA ZAŠTITA**

Proizvod je testiran i njegova učinkovitost je potvrđena u laboratorijima Fakulteta za znanosti o okolišu i biosustave u Wrocławu, Poljska. Proizvod je upisan u registar biocidnih pripravaka pri Ministarstvu zdravstva Republike Hrvatske.



Ceresit CE 40 rabiti pažljivo. Prije uporabe uvijek pročitati deklaraciju i podatke o pripravku.

BOJE:	IDH ŠIFRA:	BOJA:	TEŽINA:	IDH ŠIFRA:	BOJA:	TEŽINA:			
AIR	40 Jasmine		1553899	Jasmine	2 kg	606756	Jasmin	5kg	
	39 Pergamon		2013176	Pergamon	2 kg	548054	Bijela	5kg	
	01 Bijela		1553912	Bijela	2 kg	548045	Manhattan	5kg	
	03 Carrara		2013174	Carrara	2 kg	548052	Siva	5kg	
	04 Silver		1553913	Silver	2 kg	606751	Antracite	5kg	
	10 Manhattan		1553896	Manhattan	2 kg	548048	Terra	5kg	
	07 Siva		1553897	Siva	2 kg	548042	Caramel	5kg	
	12 Cementgrey		2012178	Cementgray	2 kg	548043	Bahama	5kg	
	13 Anthracite		1553894	Antracite	2 kg	606762	Rosa	5kg	
						730114	Clinker	5kg	
						548050	Chocolate	5kg	
	EARTH	52 Cocoa		730109	Cocoa	2 kg			
		55 Terra		2030478	Terra	2 kg			
47 Siena			2030475	Sienna	2 kg				
44 Toffi			1407420	Toffii	2 kg				
46 Caramel			1553895	Caramel	2 kg				
43 Bahama			1553900	Bahama	2 kg				
41 Natura			1553898	Natura	2 kg				
22 Melba			1390125	Melba	2 kg				
28 Cream			606753	Cream	2 kg				
31 Rose			606761	Rosa	2 kg				
FIRE		25 Sahara		1405614	Sahara	2 kg			
	34 Pink		2061501	Pink	2 kg				
	37 Chilli		1994087	Chilli	2 kg				
	49 Clinker		730115	Clinker	2 kg				
	58 Chocolate		2030480	Chocolate	2 kg				
	16 Graphite		2030476	Graphite	2 kg				
	18 Coal		1995650	Coal	2 kg				
	WATER	88 Ocean		730111	Ocean	2 kg			
80 Sky			1405608	Sky	2 kg				
79 Crocus			606757	Crocus	2 kg				
90 Lila			2012177	Lila	2 kg				
64 Mint			606759	Mint	2 kg				
67 Kiwi			730107	Kiwi	2 kg				

Ceresit**PROIZVODI ZA ZIDANJE
I IZRAVNAVANJE ZIDOVA 9.4****Ceresit CT 127 - masa za izravnavanje zidova**

Bijela, tankoslojna masa na bazi mineralnih sastojaka, za glatke površine na unutrašnjim zidovima i stropovima.

- visoka kvaliteta i bjelina završnog sloja
- velika snaga vezivanja
- produljeno vrijeme primjene
- paropropusno

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- **Osnova:** mješavina punila, vezivnih polimera i modifikatora
- **Specifična težina:** 1 kg/dm³
- **Omjer miješanja:** oko 8 l vode na 25 kg
- **Vrijeme primjene:** 24 h u zatvorenoj posudi
- **Temperatura primjene:** od +5 do +30 °C
- **Procijenjena potrošnja:** 0,4 - 1,2 kg/m²
- **Vrijeme sušenja:** 24 sata



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	EAN
2067829	Ceresit CT 127	25 kg	48	9000100641142
2142765	Ceresit CT 127	5 kg	8 / 192	9000101111446

Ceresit



Aquablock ima novo ruho!



- Maksimalna UV otpornost
- Mogućnost nanošenja špricanjem
- Visoko elastično čak i pri niskim temperaturama
- Bez bitumena, bez otapala
- Karakteristike tekućeg silikona

Kvaliteta za profesionalce

Ceresit



Inspiracija iz prirode Colours of Nature

Izdržljiva i lijepa fasada koja traje godinama.



U današnjem svijetu sve više raste svijest o štednji energije, što značajno utječe i na odluke o toplinskoj izolaciji objekta. Izolacija te vrste ne osigurava samo niže troškove grijanja, već posljedično omogućuje i zdraviju i ugodniju klimu unutar objekta, te udobnije uvjete boravka. Toplinski izolirani objekti su i bolje zvučno izolirani.

Kod zidova koji su bez toplinske izolacije, uslijed niskih vanjskih temperatura, dolazi do velikog gubitka topline kroz zid. Ukoliko se na objekt ugradi odgovarajući fasadni toplinsko-izolacijski sustav (ETICS), gubitak topline kroz izolirani zid je puno manji, a posljedica toga je da je temperatura unutarnjeg zida, a samim time i cijele prostorije, viša nego što bi bila bez izolacije. Osim toga, tijekom vrućih ljetnih mjeseci kvalitetan ETICS sustav na građevini sprečava prodor toplog zraka u unutarnje prostorije, što s jedne strane osigurava ugodnije uvjete boravka u objektu, a s druge značajno umanjuje troškove klimatizacije (hlađenja).

Ceresit, kao lider na području tehnologija graditeljstva, donosi odgovarajuća učinkovita i dugotrajna rješenja za fasadnu toplinsku izolaciju građevina.

10.1 Ceresit LJEPILO ZA FASADNI STIROPOR

Ceresit CT 83 - ljepilo za ploče od EPS-a

Ceresit CT 83 upotrebljava se za lijepljenje izolacijskih EPS ploča na zid građevine (prilikom ugradnje fasade). Odgovarajuće je za novogradnje, a ujedno i za obnovu termoizolacije već postojećih objekata. Ceresit CT 83 lijepi se na čvrste, suhe i čiste površine. Površine na koje lijepimo ne smiju sadržavati sastojke koji mogu uzrokovati odvajanje, odnosno odljepljivanje.

- otporno na vremenske utjecaje i smrzavanje
- odlično svojstvo prijanjanja na mineralne površine i polistirenske ploče
- ekonomično i paropropusno

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- Gustoća praha: oko 1,3 kg/l
- Vrijeme za primjenu: oko 2 sata
- Radna temperatura: od +5°C do +30°C
- Temperaturna otpornost nakon sušenja: -30 °C do +70 °C
- Prianjanje na beton nakon 28 dana: > 0,8 Mpa
- Prianjanje na pjenasti EPS nakon 28 dana: > 0,1 Mpa
- Potrošnja: oko 5 kg/m²



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
2067200	Ceresit CT 83, ljepilo za stiroporne ploče	25 kg	48

Ceresit CT 85 - ljepilo za EPS ploče i izradu armiranog sloja

Ljepilo Ceresit CT 85 je posebna izolacijska žbuka za lijepljenje izolacijskih EPS ploča i izradu armirane mreže, prilikom ugradnje fasadnog sustava. Odgovarajuće je samo za ravne, čiste i suhe zidove te izgradnju novih fasada.

- fleksibilno
- ojačano vlaknima
- otporno na vremenske utjecaje i smrzavanje
- vodootporno
- paropropusno

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- Gustoća praha: ca. 1,30 kg/l
- Vrijeme za primjenu: oko 2 sata
- Radna temperatura: od +5 °C do +25 °C
- Temperaturna otpornost nakon sušenja: -30 °C do +70 °C
- Prianjanje: > 0,6 N/mm²
- Potrošnja: za pričvršćivanje EPS ploča: oko 5 kg/m²
za pripremu armiranog sloja: oko 4 kg/m²



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
2067436	Ceresit CT 85, ljepilo za stiroporne ploče i izradu armiranog sloja	25 kg	48

Ceresit Thermo Universal - ljepilo za EPS ploče i izradu armiranog sloja

Posebno ljepilo za lijepljenje izolacijskih EPS ploča i izradu armirane mreže, prilikom ugradnje fasadnog sustava.

- fina granulacija
- sadrži elastične polimere
- otporno na vremenske utjecaje i smrzavanje
- paropropusno

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- Gustoća praha: ca. 1,43 kg/l
- Vrijeme za primjenu: najviše 90 minuta
- Radna temperatura: od +5 °C do +30 °C
- Temperaturna otpornost nakon sušenja: -30 °C do +70 °C
- Prianjanje na beton nakon 28 dana: > 0,3 N/mm²
- Prianjanje na pjenasti EPS nakon 28 dana: > 0,08 N/mm²
- Potrošnja: za pričvršćivanje EPS ploča: 4-5 kg/m²
za pripremu armiranog sloja: 4-5 kg/m²
- Armiranje moguće nakon: 24 sata
- Nanošenje završne žbuke moguće nakon: 48 sati



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
2067434	Ceresit Thermo Universal	25 kg	48

Ceresit**LJEPILA ZA FASADNI STIROPOR****10.1**

Ceresit CT 84 - niskoekspandirajuće PU ljepilo za EPS ploče

Ceresit CT 84 je niskoekspandirajuće poliuretansko ljepilo za pričvršćivanje izolacijskih ploča na zidove u svrhu toplinske izolacije. Odlikuje se jednostavnom uporabom i omogućuje brzi rad.

- 100% veća izdašnost*
- 15% veća moć lijepljenja*
- mogućnost sidrenja i armiranja već nakon 2 sata
- nisko elastično

* u usporedbi s cementnim ljepilima

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- **Osnova:** poliizocijanat oligomer, pogonsko sredstvo - propan/izobutan
- **Temperatura primjene:** od 0 °C do +40 °C
- **Granica vlage u zraku za primjenu:** oko 90%
- **Vrijeme sušenja podloge:** oko 10 min.
- **Vrijeme stvrdnjavanja:** oko 2 sata
- **Prianjanje:** na beton: 0,3 MPa
na stiropor: ≥ 0,1 MPa
- **Potrošnja po dozi:** 10 m²



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
1556680	Ceresit CT 84, PU ljepilo za stiroporne ploče	850 ml	12

Ceresit CT 190 - ljepilo za ploče od mineralne vune i izradu armiranog sloja*

Ljepilo Ceresit CT 190 se upotrebljava za lijepljenje izolacijskih ploča (mineralna vuna) na vanjski zid građevine i za nanošenje armiranog sloja. Primjenjuje se za nanošenje na ravne, čiste i suhe površine bez obzira da li se radi o novogradnji ili obnovi toplinske izolacije kod starijih objekata.

- odlično svojstvo prianjanja na mineralne površine i mineralnu vunu
- paropropusno
- otporna na vremenske utjecaje
- fleksibilno
- ojačano vlaknima
- otporna na pucanje

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- **Gustoća praha:** oko 1,3 kg/l
- **Vrijeme za primjenu:** oko 1,5 sat
- **Radna temperatura:** od +5°C do +25°C
- **Omjer miješanja:** 6,5-7,0 l vode na 25 kg
- **Potrošnja:** za pričvršćivanje mineralnih ploča: oko 5 kg/m²
za pripremu armiranog sloja: oko 5 kg/m²



* Proizvod je dostupan isključivo po fiksnoj narudžbi u minimalnoj količini od 1 palete, uz dulji rok isporuke.

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
2067435	Ceresit CT 190, ljepilo za mineralnu vunu i izradu armiranog sloja	25 kg	48

CT 100 - 1K fleksibilno disperzijsko ljepilo za EPS ploče i izradu armiranog sloja*

SVOJSTVA:

- Otporno na ekstremna mehanička opterećenja i visoke temperature
- Visoka fleksibilnost
- Ojačano vlaknima
- Visoka otpornost na vodu
- Otporno na vremenske uvjete
- Premošćivanje pukotina do 2 mm
- Prije nanošenja žbuke nije potreban predpremaz
- Može se nanositi i na: čelik, staklo, keramiku
- Može se tonirati
- Pogodan za strojno nanošenje
- Izvrsni radni parametri
- Jednokomponentno (ready to use)
- Bež boje

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- **Gustoća praha:** oko 1,4 kg/dm³
- **Radna temperatura:** od +10°C do +25°C
- **Omjer miješanja:** 6,5-7,0 l vode na 25 kg
- **Potrošnja:**
jednostruko armiranje EPS ploča: 2,5 - 3,0 kg/m²
dvostruko armiranje EPS ploča: 3,0 - 3,5 kg/m²
armiranje EPS ploča s običnom i ojačanom mrežicom: 3,0 - 3,5 kg/m²
pokrivni sloj: 1,0 kg/m²

NOVO



* Proizvod je dostupan isključivo po fiksnoj narudžbi u minimalnoj količini od 1 palete, uz dulji rok isporuke.

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
1766710	CT 100, fleksibilno disperzijsko ljepilo za stiroporne ploče i izradu armiranog sloja	25 kg	24

10.2 Ceresit PRETPREMAZI

Ceresit CT 16 - osnovni pretpremaz

Pretpremaz za pripremu podloge prije nanošenja žbuke na bazi sintetičnih smola. Primjenjuje se u unutarnjim i vanjskim prostorima. Može se upotrebljavati na svim mineralnim podlogama kao što su beton, vlaknasti cement, žbuka, gips-kartonske ploče, vlaknaste gips ploče, porobeton, ploče od iverice i stabilni slojevi boja. Nanošenjem CT 16 znatno se povećava svojstvo prijanjanja temeljne podloge, te se također povećava njezina hrapavost i otpornost na ogrebotine.

CT 16 pruža dobru zaštitu kao premaz i podlogu čini homogenom, a ujedno štiti od nastanka mrlja na obojanoj akrilnoj, mineralnoj ili silikonskoj gips žbuci.

SVOJSTVA:

- bijele boje
- na raspolaganju u više različitih nijansi boje
- omogućuje lakše nanošenje žbuke
- dobro svojstvo prijanjanja na podlogu
- vodootporan
- pripremljen za trenutnu uporabu

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- **Osnova:** vodena disperzija od sintetičnih smola s punilima na bazi minerala i pigmentata
- **Specifična težina:** približno 1,5 kg/dm³
- **Radna temperatura:** od +5 °C do +25 °C
- **Vrijeme sušenja:** približno 3 sata
- **Potrošnja:** od 0,2 do 0,5 l/m², ovisno o glatkoći i svojstvu upijanja površine



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
1663596	Ceresit CT 16, osnovni pretpremaz	10 l	44

Ceresit**ZAVRŠNE ŽBUKE****10.3**

CT 60 - akrilna završna žbuka

„Zaglađena“ struktura (granulacija: 1,5, 2,0 ili 2,5 mm)

Ceresit CT 60 služi kao tankoslojna završna žbuka na betonskim podlogama, klasičnim žbukama, gips podlogama i pločama, ivericama i gips-kartonu i drugdje.

SVOJSTVA:

- sadrži BioProtect formulu koja sprečava nastanak algi, plijesni i mahovine
- u 211 nijansi boja prema ton-karti Colours of Nature®
- pripremljena za trenutnu uporabu
- paropropusna
- vodonepropusna
- otporna na različite vremenske uvjete
- otporna na koroziju

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- **Osnova:** vodena disperzija od sintetičnih smola s punilima na bazi minerala i pigmentata
- **Specifična težina:** približno 1,6 kg/dm³
- **Radna temperatura:** od +5 °C do +25 °C
- **Otvoreno vrijeme:** približno 15 minuta
- **Vodootporna:** nakon približno 24 sata
- **Potrošnja:** 1,5 mm granulacija: približno 2,5 kg/m²
2,0 mm granulacija: 3,1 - 3,3 kg/m²
2,5 mm granulacija: 3,8 - 4,0 kg/m²



Ceresit CT 60 rabiti pažljivo. Prije uporabe uvijek pročitati deklaraciju i podatke o pripremkama.

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
2101578	Ceresit CT 60, akrilna završna žbuka - 1,5 mm - BAZA	25 kg	24
2101576	Ceresit CT 60, akrilna završna žbuka - 2,0 mm - BAZA	25 kg	24
2101574	Ceresit CT 60, akrilna završna žbuka - 2,5 mm - BAZA	25 kg	24

CT 64 - akrilna završna žbuka

„Zaribana“ struktura (granulacija: 2,0 mm)

CT 64 služi kao tankoslojna završna žbuka na betonskim podlogama, klasičnim žbukama, gips podlogama i pločama, ivericama i gips-kartonu i drugdje.

SVOJSTVA:

- sadrži BioProtect formulu koja sprečava nastanak algi, plijesni i mahovine
- u 211 nijansi boja prema ton-karti Colours of Nature®
- pripremljena za trenutnu uporabu
- paropropusna
- vodonepropusna
- otporna na različite vremenske uvjete
- otporna na koroziju

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- **Osnova:** vodena disperzija od sintetičnih smola s punilima na bazi minerala i pigmentata
- **Specifična težina:** približno 1,6 kg/dm³
- **Radna temperatura:** od +5 °C do +25 °C
- **Otvoreno vrijeme:** približno 15 minuta
- **Vodootporna:** nakon približno 24 sata
- **Potrošnja:** oko 2,7 kg/m²



Ceresit CT 64 rabiti pažljivo. Prije uporabe uvijek pročitati deklaraciju i podatke o pripremkama.

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
2105280	Ceresit CT 64, akrilna završna žbuka - 2,0 mm - BAZA	25 kg	24

10.3 Ceresit ZAVRŠNE ŽBUKE

CT 174 - završna silikatno-silikonska žbuka

„Zagladena“ struktura (granulacija: 1,5 ili 2,0 mm)

Ceresit CT 174 je tankoslojna dekorativna žbuka za primjenu na betonskim i gips podlogama, ivericama, klasičnim žbukama, vlaknastim gips pločama i drugdje. Paropropusna, niske upojnosti i otporna na prljavštinu.

SVOJSTVA:

- sadrži BioProtect formulu koja sprečava nastanak algi, plijesni i mahovine
- u 211 nijansi boja prema ton-karti Colours of Nature®
- pripremljena za trenutnu uporabu
- paropropusna i vodoodbojna
- otporna na različite vremenske uvjete
- otporna na prljanje
- UV otporna

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- **Osnova:** vodena disperzija kalij-silikata i sintetičko-silikatne smole s odabranim punilima na bazi dolomita, mramora i pigmentata
- **Specifična težina:** približno 1,8 kg/dm³
- **Radna temperatura:** od +5 °C do +25 °C
- **Otvoreno vrijeme:** približno 15 minuta
- **Vodootporna:** nakon približno 24 sata
- **Potrošnja:** CT 174 - granulacija 1,5 mm: približno 2,5 kg/m²
CT 174 - granulacija 2,0 mm: 3,4 - 3,7 kg/m²



Ceresit CT 174 rabiti pažljivo. Prije uporabe uvijek pročitati deklaraciju i podatke o pripremu.

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
2105331	Ceresit CT 174, završna žbuka - 1,5 mm - BAZA	25 kg	24
2105379	Ceresit CT 174, završna žbuka - 2,0 mm - BAZA	25 kg	24

CT 175 - završna silikatno-silikonska žbuka

„Zaribana“ struktura (granulacija: 2,0 mm)

Ceresit CT 175 je tankoslojna dekorativna žbuka za primjenu na betonskim i gips podlogama, ivericama, klasičnim žbukama, vlaknastim gips pločama. Paropropusna, niske upojnosti i otporna na prljavštinu.

SVOJSTVA:

- sadrži BioProtect formulu koja sprečava nastanak algi, plijesni i mahovine
- u 211 nijansi boja prema ton-karti Colours of Nature®
- pripremljena za trenutnu uporabu
- paropropusna i vodoodbojna
- otporna na različite vremenske uvjete
- otporna na prljanje
- UV otporna

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- **Osnova:** vodena disperzija kalij-silikata i sintetičko-silikatne smole s odabranim punilima na bazi dolomita, mramora i pigmentata
- **Specifična težina:** približno 1,75 kg/dm³
- **Radna temperatura:** od +5 °C do +25 °C
- **Otvoreno vrijeme:** približno 15 minuta
- **Vodootporna:** nakon približno 24 sata
- **Potrošnja:** približno 2,7 kg/m²



Ceresit CT 175 rabiti pažljivo. Prije uporabe uvijek pročitati deklaraciju i podatke o pripremu.

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
2105417	Ceresit CT 175, završna žbuka - 2,0 mm - BAZA	25 kg	24

Ceresit**ZAVRŠNE ŽBUKE****10.3****CT 74 - završna silikonska žbuka*****„Zaglađena“ struktura (granulacija: 1,5 ili 2,5 mm)**

Ceresit CT 74 je tankoslojna dekorativna žbuka za primjenu na betonskim i gips podlogama, ivericama, klasičnim žbukama, vlaknastim gips pločama i drugdje. Posebno je prikladna za građevine kod kojih je potrebna visoka paropropusnost. Na raspolaganju je u širokoj paleti boja, tamnije nijanse se ne preporučuju za veće površine već samo za arhitekturne detalje.

SVOJSTVA:

- sadrži BioProtect formulu koja sprečava nastanak algi, plijesni i mahovine
- u 211 nijansi boja prema ton-karti Colours of Nature®
- pripremljena za trenutnu uporabu
- visoko paropropusna i vodoodbojna
- otporna na različite vremenske uvjete
- visoka otpornost na prljanje
- UV otporna

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- **Osnova:** vodena disperzija silikonske i akrilne smole s mineralnim punilima i pigmentima
- **Specifična težina:** približno 1,7 kg/dm³
- **Radna temperatura:** od +5 °C do +25 °C
- **Otvoreno vrijeme:** približno 15 minuta
- **Vodootporna:** nakon približno 24-48 sati
- **Potrošnja:** CT 74 - granulacija 1,5 mm: 2,1 - 2,5 kg/m²
CT 74 - granulacija 2,5 mm: 3,8 - 4,0 kg/m²



Ceresit CT 74 rabiti pažljivo. Prije uporabe uvijek pročitati deklaraciju i podatke o pripremu.

* Proizvod je dostupan isključivo po fiksnoj narudžbi u minimalnoj količini od 1 palete, uz dulji rok isporuke.

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
2105656	Ceresit CT 74, silikonska završna žbuka - 1,5 mm - BAZA	25 kg	24
2105363	Ceresit CT 74, silikonska završna žbuka - 2,5 mm - BAZA	25 kg	24

CT 75 - završna silikonska žbuka***„Zaribana“ struktura (granulacija: 2,0 mm)**

Ceresit CT 75 je tankoslojna dekorativna žbuka za primjenu na betonskim i gips podlogama, ivericama, klasičnim žbukama, vlaknastim gips pločama i drugdje. Posebno je prikladna za građevine kod kojih je potrebna visoka paropropusnost. Na raspolaganju je u širokoj paleti boja, tamnije nijanse se ne preporučuju za veće površine već samo za arhitekturne detalje.

SVOJSTVA:

- sadrži BioProtect formulu koja sprečava nastanak algi, plijesni i mahovine
- u 211 nijansi boja prema ton-karti Colours of Nature®
- pripremljena za trenutnu uporabu
- visoko paropropusna i vodoodbojna
- otporna na različite vremenske uvjete
- visoka otpornost na prljanje
- UV otporna

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- **Osnova:** vodena disperzija silikonske i akrilne smole s mineralnim punilima i pigmentima
- **Specifična težina:** približno 1,7 kg/dm³
- **Radna temperatura:** od +5 °C do +25 °C
- **Otvoreno vrijeme:** približno 15 minuta
- **Vodootporna:** nakon približno 24-48 sati
- **Potrošnja:** 2,5 - 2,7 kg/m²



Ceresit CT 75 rabiti pažljivo. Prije uporabe uvijek pročitati deklaraciju i podatke o pripremu.

* Proizvod je dostupan isključivo po fiksnoj narudžbi u minimalnoj količini od 1 palete, uz dulji rok isporuke.

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
2105451	Ceresit CT 75, silikonska završna žbuka - 2,0 mm - BAZA	25 kg	24

10.3 Ceresit ZAVRŠNE ŽBUKE

CT 77 - mozaik žbuka („kulir“)*

Za primjenu na podlogama koje su izložene nepovoljnim utjecajima, kako u unutarnjim prostorima (predvorja, stepeništa), tako i na vanjskim dijelovima fasada (npr. cikli).

SVOJSTVA:

- proizvedena iz mnoštva kompozicija boja
- 48 vrsta mozaika
- veličine zrna (granulacija): 1,4 - 2,0 mm
- pripremljena za trenutnu uporabu
- otporna na različite vremenske uvjete
- otporna na trošenje (habanje)
- jednostavna za održavanje



* Proizvod je dostupan isključivo po fiksnoj narudžbi u minimalnoj količini od 1 palete, uz dulji rok isporuke.

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
1888512	Ceresit CT 77, mozaik žbuka (1,4-2,0 mm)	25 kg	24

CT 79 - završna elastomer žbuka*

„Zagladena“ struktura (granulacija: 1,5 mm)

SVOJSTVA:

- Visoko fleksibilna
- Ojačana vlaknima
- Otporna na ekstremna mehanička opterećenja i visoke temperature
- Otporna na ogrebotine
- Visoko hidrofozna
- Sa efektom „samočišćenja“
- Otporna na ekstremne vremenske uvjete
- Posebno otporna na razvoj mikroorganizama
- Može se tonirati i u tamnim bojama (HBW ≥ 5%)
- Visoka postojanost boja
- Izvrsni radni parametri
- Visoko paropropusna
- Moguće strojno nanošenje
- „Zagladena“ struktura, granulacija 1,5 mm
- Dostupna u svim bojama Ceresit Colours of Nature®

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- **Osnova:** odabrana elastomer disperzija ojačana vlaknima sa silikonskim modifikatorima, mineralnim punilima i pigmentima
- **Specifična težina:** približno 1,7 kg/dm³
- **Radna temperatura:** od +5 °C do +25 °C
- **Otvoreno vrijeme:** približno 15 minuta
- **Vodootporna:** nakon približno 24-48 sati
- **Potrošnja:** CT 79 - granulacija 1,5 mm: 2,3 - 2,5 kg/m²

NOVO



* Proizvod je dostupan isključivo po fiksnoj narudžbi u minimalnoj količini od 1 palete, uz dulji rok isporuke.

Vrijedi samo za CT 79 IMPACTUM.

** CT 79 INTENSE dostupna u 36 boja.

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
1766748	CT 79 IMPACTUM, završna elastomer žbuka - 1,5 mm - BAZA	25 kg	24
1797276	CT 79 INTENSE, transparentna završna žbuka	25 kg	24

Ceresit**BOJE ZA FASADE****10.4**

CT 44 - akrilna boja

Ceresit CT 44 koristi se za zaštitu i prebojavanje fasada, betonskih konstrukcija, unutrašnjosti zgrada. Može se nanositi na mineralne podloge (beton, cementne žbuke, vapneno-cementne žbuke i vapnene žbuke). Ova boja se može upotrebljavati za bojanje mineralnih dekorativnih završnih slojeva, kao i akrilnih završnih fasadnih slojeva nanesenih na klasične podloge s uporabom EPS ploča. Struktura sloja osigurava visoki stupanj zaštite protiv raspršivanja CO₂, što u velikoj mjeri skraćuje postupak karbonizacije betona. Fasade prekrivene bojom CT 44 mogu se očistiti uređajima za čišćenje pod niskim tlakom.

Primjena tamnijih nijansi preporuča se samo za manje površine, odnosno za arhitekturne detalje.

SVOJSTVA:

- sadrži BioProtect formulu koja sprečava nastanak algi, plijesni i mahovine
- u 211 nijansi boja prema ton-karti Colours of Nature®
- otporna na lužine
- smanjena sposobnost upijanja
- otpornost na abraziju
- ograničavanje procesa karbonizacije betona
- otporna na različite vremenske uvjete
- otporna na koroziju
- jednostavna za uporabu

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- **Osnova:** disperzija od akrilnih smola na bazi mineralnih punila i pigmenta
- **Specifična težina:** približno 1,4 kg/dm³
- **Radna temperatura:** od +5 °C do +25 °C
- **Otpornost na kišu:** nakon približno 12 sati
- **Paropropusnost:** Sd H₂O za debljinu sloja 0,11 mm < 0,14 m
Sd CO₂ za debljinu sloja 0,11 mm > 500 m
- **Potrošnja:** približno 0,3 l/m² za 2 sloja (ovisno o hrapavosti i upojnosti podloge)



Ceresit CT 44 rabiti pažljivo. Prije uporabe uvijek pročitati deklaraciju i podatke o pripremu.

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
1882856	Ceresit CT 44, akrilna boja - BAZA	15 l	24

CT 48 - silikonska boja *

Ceresit CT 48 koristi se za zaštitu i prebojavanje fasada, betonskih konstrukcija, unutrašnjosti zgrada. Može se nanositi na mineralne podloge (beton, cementne žbuke, vapneno-cementne žbuke i vapnene žbuke). Ova boja se može upotrebljavati za bojanje mineralnih dekorativnih završnih slojeva, akrilnih, silikatnih, silikatno-silikonskih i silikonskih završnih fasadnih slojeva nanesenih na klasične podloge s uporabom EPS ploča. Struktura sloja osigurava visoki stupanj zaštite protiv raspršivanja CO₂, što u velikoj mjeri skraćuje postupak karbonizacije betona. Fasade prekrivene bojom CT 48 mogu se očistiti uređajima za čišćenje pod niskim tlakom.

Primjena tamnijih nijansi preporuča se samo za manje površine, odnosno za arhitekturne detalje.

SVOJSTVA:

- sadrži BioProtect formulu koja sprečava nastanak algi, plijesni i mahovine
- u 211 nijansi boja prema ton-karti Colours of Nature®
- otporna na lužine
- visoka paropropusnost
- otpornost na abraziju
- visoka vodoneupojnost
- otporna na različite vremenske uvjete
- otporna na koroziju
- iznimno trajna

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- **Osnova:** modificirane silikonske i akrilne smole s punilima i pigmentima
- **Specifična težina:** približno 1,45 kg/dm³
- **Radna temperatura:** od +5 °C do +25 °C
- **Otpornost na kišu:** nakon približno 3 sata
- **Paropropusnost:** Sd < 0,025 m
- **Potrošnja:** približno 0,3 l/m² za 2 sloja (ovisno o hrapavosti i upojnosti podloge)



Ceresit CT 48 rabiti pažljivo. Prije uporabe uvijek pročitati deklaraciju i podatke o pripremu.

* Proizvod je dostupan isključivo po fiksnoj narudžbi u minimalnoj količini od 1 palete, uz dulji rok isporuke.

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
1885639	Ceresit CT 48, silikonska boja - BAZA	15 l	24
1895241	Ceresit CT 48	3,5 l	72

10.5 **Ceresit** DODATNI MATERIJAL ZA FASADE

CT 325 - mrežica

Mrežica za izradu armiranog sloja prilikom ugradnje Ceretherm fasadnih toplinsko-izolacijskih sustava. Mreža za ojačavanje sloja armiranog proizvodima CT 85, Thermo Universal ili CT 190. Za fasade s većim mehaničkim opterećenjima i izolacijskim sustavima s mineralnom vunom preporuča se CT 325 mrežica sa specifičnom težinom 160 g/m².

SVOJSTVA:

- otporna na lužine
- ne klizi
- otporna na trganje
- potrebna količina: približno 1,1 m/m²



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	DIMENZIJA:	PAKIRANJE:
1974758	Ceresit CT 325, mrežica, 160g	1100 mm x 50 m	1
1746121	Ceresit CT 325	1,1 x 10m	100 kom na paleti



Ceresit



Za suhu i čistu fasadu.



Ceresit silikonske žbuke poboljšane Double Dry tehnologijom, čuvaju vašu kuću čistom i dugotrajnost zahvaljujući:

- ekstremnoj otpornosti na apsorpciju vode
- savršenoj difuziji pare
- poboljšanoj otpornosti na nečistoću
- savršenim samočistećim svojstvima
- minimiziranim uvjetima za razvoj algi i gljivica
- strukturi otpornoj na snažne vremenske uvjete i udarce

Kvaliteta za profesionalce

10.6

Ceresit**ZAVRŠNI FASADNI SLOJEVI
S EFEKTOM PRIRODNOG KAMENA****CT 710 - Visage završna žbuka (izgled granita ili kamena pješčenjaka) ***

Ceresit CT 710 Visage završna žbuka - baza sadrži kombinaciju prirodnog ili modificiranog granita, odnosno kremenog agregata. CT 710 koristi se za izvedbu dekorativnih žbuka na tradicionalnim žbukama, betonskoj, gipsanoj, suho-montažnoj podlozi ili podlozi od iverice i sl.. Ceresit CT 710 nanosi se raspršivanjem (strojno nanošenje). Moguća je upotreba i na manjim površinama pomoću metalne letvice. Nakon nanošenja nastaje uzorak prirodnog kamena.

SVOJSTVA:

- izgled granita ili pješčenjaka
- završna žbuka sadrži mješavinu prirodnih i modificiranih agregata za izgled prirodnog kamena
- otporna na vremenske uvjete
- jednostavna za održavanje i čišćenje
- mogućnost strojnog nanošenja
- na raspolaganju u 16 boja granita i 12 boja pješčenjaka
- spremna za uporabu

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- **Osnova:** vodena disperzija sintetičnih smola s mineralnim punilima
- **Specifična težina:** 1,7 kg/dm³
- **Temperatura nanošenja:** od +10 °C do +25 °C
- **Vrijeme sušenja:** pribl. 30 min.
- **Vodootporna:** nakon pribl. 3 dana
- **Predviđena potrošnja:**
 - za strukturu pješčenjaka: približno 2,0 kg/m² za debljinu sloja 1 mm
 - za strukturu granita: približno od 4,0 do 5,5 kg/m² (ovisno o boji nijanse)

NOVO



* Proizvod je dostupan isključivo po fiksnoj narudžbi i uz obveznu minimalnu količinu, te uz dulji rok isporuke.

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
1547946	Ceresit CT 710 Visage završna žbuka - baza	7 kg	1

CT 60 - Visage akrilna završna žbuka granulacije 0,5 mm *

CT 60 Visage akrilna završna žbuka 0,5 mm koristi se za izradu fasada koje pomoću šablone - matrice daju efekt klinker opeke ili prirodnog kamena. Može se koristiti na cementnim površinama, tradicionalnim žbukama, gipsu i podlogama od iverice, itd.

SVOJSTVA:

- BioProtect formula - zaštita od biološke kontaminacije (plijesni, gljivice, alge)
- otporna na vremenske uvjete
- smanjeno upijanje i visoka fleksibilnost
- povećana otpornost na različita oštećenja
- paropropusna
- postojane boje

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- **Osnova:** vodena disperzija sintetičnih smola s mineralnim punilima i pigmentima
- **Specifična težina:** 1,8 g/cm³
- **Temperatura nanošenja:** od +5 °C do +25 °C
- **Vrijeme sušenja:** pribl. 15 min.
- **Vodootporna:** nakon pribl. 24 sati
- **Predviđena potrošnja CT 60 0,5 mm:**
 - približno 1,5 do 2,0 kg/m² kod debljine matrice pribl. 1 mm

NOVO



* Proizvod je dostupan isključivo po fiksnoj narudžbi i uz obveznu minimalnu količinu, te uz dulji rok isporuke.

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
1547747	CT 60 Visage akrilna završna žbuka	25 kg	-

Ceresit**ZAVRŠNI FASADNI SLOJEVI
S EFEKTOM DRVA****10.7****CT 720 - Visage završna žbuka s efektom drva ***

CT 720 Visage završna žbuka s efektom drva koristi se za nanošenje tankoslojne žbuke na betonske površine, tradicionalne žbuke, gipsane ploče i na suho-montažne podloge i dr.. CT 720 je u osnovi bijele boje, a zajedno sa CT 721 je na raspolaganju u 6 različitih boja.

SVOJSTVA:

- pripremljeno za modeliranje drvene konstrukcije s predloškom
- paropropusna
- vodonepropusna
- otporna na različite vremenske utjecaje
- otporna protiv nastanka plijesni i algi

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- **Osnova:** mješavina cementa, mineralnih punila i modifikatora
- **Specifična težina:** 1,5 kg/dm³
- **Omjer miješanja:** 5,25 l vode za 25 kg
- **Temperatura nanošenja:** od +5 °C do +25 °C
- **Otvoreno vrijeme:** do 90 min.
- **Predviđena potrošnja:** pribl. 2,0 kg/m² za debljinu sloja 1 mm

* Proizvod je dostupan isključivo po fiksnoj narudžbi i uz obveznu minimalnu količinu, te uz dulji rok isporuke.



NOVO



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
1547957	CT 720 Visage završna žbuka s efektom drva	25 kg	1

CT 721 - Visage impregnacija s efektom drva *

CT 721 Visage impregnacija za drvo koristi se za izradu dekorativnog sloja koji daje prirodnu boju drva površini žbuke za drvo Ceresit CT 720 VISAGE, tankom sloju mineralne žbuke, tradicionalnoj žbuci od betona ili gipsa.

SVOJSTVA:

- otporna na vremenske uvjete
- vrlo otporna na prljavštinu
- vodonepropusna
- dobra postojanost boja
- na raspolaganju u 6 boja prirodnog drva
- spremna za uporabu

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- **Osnova:** izabrani silikonski oligomeri s dodacima teflonske emulzije
- **Specifična težina:** 1,05 kg/dm³
- **Temperatura nanošenja:** od +5 °C do +25 °C
- **Vrijeme sušenja:** pribl. 30 min.
- **Vodootporna:** nakon pribl. 24 sata
- **Predviđena potrošnja:** 0,2 l/m²

* Proizvod je dostupan isključivo po fiksnoj narudžbi i uz obveznu minimalnu količinu, te uz dulji rok isporuke.



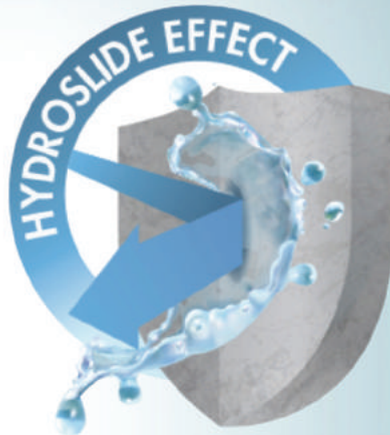
NOVO



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
1547967	CT 721 Visage impregnacija za drvo	4 l	1



Ceresit



Najbolja zaštita od vode.

Ceresit sustavi za hidroizolaciju osiguravaju pouzdanu zaštitu od vode na vertikalnim i horizontalnim površinama objekta u novogradnji, prilikom obnove ili prilikom hitnih popravaka na objektu.

Ceresit u svom asortimanu ima proizvode na cementnoj bazi, na bazi polimera, te rješenja na bazi silikona za površinske popravke.

Mase na bazi cementa primjenjuju se za hidroizolaciju balkona, terasa, kupaonica, garaža, različitih spremnika i dr. Inovaciju u ovom području predstavlja proizvod Ceresit CP1, fleksibilna hidroizolacija na bazi polimera. Također, Ceresit nudi rješenje za brze i jednostavne površinske popravke u i oko kućanstva: AquaBlock, univerzalno silikonsko reparaturno brtvilo.

Ceresit**HIDROIZOLACIJE NA BAZI CEMENTA****11.1**

Ceresit CR 65 - 1K cementna hidroizolacija

Jednokomponentna cementna hidroizolacija, prikladna za unutarnju primjenu na monolitnim vodenim spremnicima i tankovima pitke vode, do dubine od 5 metara. Također prikladna za temelje, podrumске zidove i potporne stupove. Može se nanositi i na vertikalne i horizontalne podloge.



OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- Osnova: cement u kombinaciji s mineralnim punilima i dodacima
- Temperatura primjene: +5 °C do +30 °C
- Mogućnost hodanja: nakon 2 sata
- Specifična težina: približno 1,5 kg/l
- Vrijeme primjene: približno 2 sata
- Mogućnost daljnje obrade: nakon 7 dana
- Otpornost na kišu: nakon 4 sata
- Potrošnja: 3-8 kg/m², ovisno o debljini sloja (2,0-5,0 mm)

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
257966	Ceresit CR 65	25 kg	42

Ceresit CR 90 Crystaliser - samozacjeljujuća, migrirajuća hidroizolacija

Aktivna jednokomponentna hidroizolacija čija primjena omogućuje trostruku zaštitu površine: 1) zaštita stvaranjem vodonepropusnog sloja, 2) zaštita od kapilarnog prodora vode (zahvaljujući kristalizaciji) i 3) samozacjeljivanje pukotina (do 0,4 mm širine). Područja primjene: balkoni, terase, podrumi, zidovi podzemnih garaža, manji tankovi s pitkom vodom, bazeni do 20 m² i dr.. Otporna na pozitivan pritisak vode do 15 m, a do 5 m na negativni pritisak. Za unutarnju i vanjsku primjenu.



OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- Osnova: cement u kombinaciji s mineralnim punilima i aditivima
- Temperatura primjene: od +5 °C do +25 °C
- Specifična težina: otprilike 1.35 kg/dm³
- Vrijeme primjene: do 3 sata
- Može se hodati: nakon 2 dana

Primjena:	Potrebna debljina CR 90	Potrošnja CR 90 (kg/m ²)
vлага	2,0 mm	otprilike 3,0
propusnost	2,5 mm	otprilike 4,0
stupac vode do 15 m	3,0 mm	otprilike 5,0
maksimalna debljina	5,0 mm	otprilike 8,0

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
1146177	Ceresit CR 90 Crystaliser	25 kg	42

Ceresit CR 166 - fleksibilna 2K cementna hidroizolacija

Dvokomponentna fleksibilna masa za hidroizoliranje mineralnih površina. Koristi se u unutarnjim i vanjskim prostorima, npr. za balkone, terase, vlažne prostore, podrumе, čistionice, septičke jame i dr.. Također se koristi za unutarnje brtvljenje bazena i vodenih tankova (uklj. one za pitku vodu) do dubine od 50 metara. Otporna i na negativni pritisak. Prikladna i za jako deformirane površine. Otporna na vremenske uvjete i smrzavanje.



OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- Osnova: Komp. A: neutralna sintetska disperzija smole i cementna mješavina s dodatkom mineralnih punila i aditiva
Komp. B: disperzija na bazi polimera (na bazi vode)
- Specifična težina: Komp. A: 1,2 kg/dm³ (nemiješana), otprilike 1,48 kg/dm³ (miješana)
Komp. B otprilike 1.0 kg/dm³
- Omjer miješanja: 24 kg praha (komp. A) u 8 l disperzije (komp. B) ili 7 dijelova težine komp. A prema 3 dijela težine komp. B
- Vrijeme primjene: otprilike 1 sat
- Temperatura primjene: +5 °C do +25 °C
- Može se hodati: nakon 3 dana
- Opterećenje: nakon 3 dana (izloženost vodi)
- Mogućnost premošćivanja pukotina: približno 1 mm
- Potrošnja: od 3 do 5 kg/m², ovisno o debljini sloja (2,0-3,0 mm)

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
1214795	Ceresit CR 166 - komponenta A - komponenta B	24 kg 8 l	21

11.1 Ceresit HIDROIZOLACIJE NA BAZI CEMENTA

Ceresit CR 100 - elastična 2K hidroizolacija

OSNOVNI TEHNIČKI PODACI:

- Vodootporna
- Paropropusna
- Elastična (semi-flex)
- Premošćuje pukotine
- Za spremnike s pitkom vodom
- Može se nanositi četkom, lopaticom ili špricati
- Za zaglađivanje, ujednačavanje i zaštitu površine nakon popravka betona
- Otporna na smrzavanje
- Pakiranje: 20 kg + 5l



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
2199395	Ceresit CR 100 - komponenta A Ceresit CR 100 - komponenta B	20 kg 5l	24

Savršena povezanost hidroizolacije i zaštite betona.

Ceresit hidroizolacije na bazi cementa.

Ceresit

HIDROIZOLACIJE ZA POVRŠINSKE POPRAVKE

11.2

Nije važno da li su pukotine u kući ili izvan nje, jesu li velike ili male: tu je AQUABLOCK, učinkovito rješenje za brtvljenje. Ako je potrebno popraviti rupe i pukotine u krovnoj membrani, na crijepu, žljebovima, prozorskim okvirima, dovratnicima ili na vrtnoj kućici, odvodima, balkonima, terasama itd. - AQUABLOCK je pravo rješenje. Dom će ponovo biti suh - brzo i jednostavno. Proizvod je neškodljiv za ljudsko zdravlje i okoliš.

AQUABLOCK IMA NOVO RUHO!

CP 27 AquaBlock - Univerzalno silikonsko brtvilo

KARAKTERISTIKE:

- Za popravljanje malih rupa i pukotina na krovnim pločama, olucima, zidovima, spremnicima za vodu, svjetlarnicama, krovnim prozorima i otvorima, balkonima i terasama
- Na bazi vode
- Bez mirisa
- Za unutarnje i vanjske prostore
- Prianja na većinu građevinskih materijala
- Može se nanositi na vlažne podloge
- Može se nanositi na ostatke starog silikona
- Nije pogodno za PE, PP, PTFE, bitumen, bakar
- Nije pogodno za primjenu ispod vode
- Siguran za okoliš
- Topiv u vodi prije stvrdnjavanja
- Pakiranje: 300 ml
- Boje: siva, crna



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
1301546	CP 27 AquaBlock - Univerzalno silikonsko brtvilo - sivi	300 ml	12
1301547	CP 27 AquaBlock - Univerzalno silikonsko brtvilo - crni	300 ml	12

CP 30 AquaBlock - Univerzalno silikonsko brtvilo

KARAKTERISTIKE:

- Elastičan jednokomponentni premaz za sanaciju/hidroizolaciju krovova
- Posebno pogodan za obnovu i popravak pukotina na krovovima, krovnim priključcima i otvorima cijevi
- Vodootporan
- Otporan na UV zrake i vremenske uvjete
- Trajno fleksibilan pri niskim temperaturama
- Može se nanositi uz pomoć četke, valjka ili strojno
- Jednostavno čišćenje alata s vodom
- Prianja na gotovo sve vrste podloga: bitumen (krovne membrane i pokrovi), opeka, krovne ploče, beton, drvo, staklo, polistiren, cink, ploče od aluminijske, bakar
- Certificirani hidroizolacijski premaz u skladu s ETAG 005
- Pakiranje: 1 kg, 5 kg
- Boje: siva, crna



IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:	IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
1301549	AquaBlock 100% silikon - crni	1 kg	4	1301551	AquaBlock 100% silikon - crni	5 kg	2
1301548	AquaBlock 100% silikon - sivi	1 kg	4	1301550	AquaBlock 100% silikon - sivi	5 kg	2

Ceresit



Izvršni rezultati za polaganje podnih obloga!

Pouzdana rješenja za dugotrajne rezultate.



Kvaliteta za profesionalce

Ceresit**PRIPREMA PODLOGE****12.1**

Ceresit R 777 - pretpremaz za upojne podloge

Disperzijski pretpremaz za pripremu upojnih podloga prije nanošenja masa za izravnavanje. R 777 na sebe veže ostatke prašine nakon čišćenja, zatvara pore u podlozi, te osigurava optimalno prijanjanje Thomsit samoizravnavajućih masa na podlogu.

SVOJSTVA:

- Vrlo dobro obostrano prijanjanje
- Jednostavna uporaba
- Prikladno i za sustave podnog grijanja
- Bez otapala
- Potrošnja: 100-300 g / m²

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
2146076	Ceresit R 777	10 l	60
2146948	Ceresit R 777	5 l*	90



Ceresit R 755 - 2K epoksidna membrana

Dvokomponentna epoksidna smola za mineralne, asfaltni i druge podloge. Posebno prikladna kao površinska membrana za svladavanje zadržane vlage u cementno-pješčanim glazurama (estrihu) i betonu.

SVOJSTVA:

- Vrlo visoka snaga prijanjanja
- Prikladna za kritične podloge
- Bez otapala
- Potrošnja: 300 g po sloju

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
2147605	Ceresit R 755	7 kg	39



Ceresit RS 88 - brzovezujuća izravnavajuća masa

Brzovezujuća reparaturna izravnavajuća masa s malim naprezanjem, namijenjena saniranju, ispunjavanju i zaglađivanju podloga. Prikladna za sustave podnog grijanja. Isključivo za unutarnju primjenu. Nije prikladna za završni sloj.

SVOJSTVA:

- Brzosušuća
- Ne sadrži kazeine ni proteine
- 1-100 mm debljine sloja u jednoj radnoj fazi
- Za okomite i vodoravne površine
- Otporna na kotačiće namještaja
- Potrošnja: 1,5 kg/m²/mm debljine sloja

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
2151931	Ceresit RS 88	25 kg	42



Ceresit SE 93 - brzovezujući cement

Brzovezujući cement za izradu estriha debljine od 20 do 80 mm spremnih za brzo polaganje obloga.

SVOJSTVA:

- Visoka stabilnost
- Za vanjsku i unutarnju primjenu
- Mogućnost hodanja: nakon 3 sata
- Mogućnost polaganja parketa: nakon 3 dana
- Mogućnost polaganja ostalih obloga: nakon 1 dana
- Potrošnja: ovisno o debljini sloja

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
2164474	Ceresit SE 93	25 kg	42



12.2 **Ceresit** SAMOIZRAVNAVAJUĆE MASE

Ceresit DD+ samoizravnavaјуća masa za parket, 0,5 - 10 mm

Masa za izravnavanje i zaglađivanje upojnih podloga u debljini sloja do najviše 10 mm. Za primjenu u unutarnjim prostorima (kućanstva, komercijalni objekti). Vrlo brzo se stvrdnjava, te se prije polaganja parketa preporučuje nanošenje u debljini sloja od najmanje 2 mm.

SVOJSTVA:

- Brzovezujuća
- Za debljine sloja od 0,5 do 10 mm
- Prikladna za polaganje parketa
- Potrošnja: 1,5 kg/m²/mm debljine sloja

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
2144117	Ceresit DD+	25 kg	42



Ceresit DA - samoizravnavaјуća masa, 1 - 10 mm

Samoizravnavaјуća masa za izravnavanje podova u debljini sloja 1 - 10 mm, sa iznimno glatkim završnim slojem. Za izravnavanje betonskih podova, cementnih i anhidritnih podloga, za postavljanje keramičkih pločica i drugih vrsta podnih obloga kao što su PVC, linoleum, tepih i laminat.

Primjerena je za stambene i poslovne prostore i za sustave podnog grijanja. Može se koristiti samo na unutarnjim površinama.

SVOJSTVA:

- Mogućnost hodanja: nakon otprilike 3 sata
- Mogućnost polaganja obloga: nakon 48-72 sata
- Potrošnja: cca. 1,5 kg/m²/mm debljine sloja

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
2067905	Ceresit DA	25 kg	42



Ceresit LJEPILA ZA PARKET**12.3****Ceresit P 600 - ljepilo za parket na bazi otapala**

Prikladno za lijepljenje mozaik parketa, parketa u obliku letvica, masivnog parketa debljine 10 mm, lamel-parketa debljine 10 mm, troslojnog gotovog parketa i montažnog parketa malih formata debljine veće od 14 mm, te drvenih blokova.

SVOJSTVA:

- Elastično lijepljenje prema DIN 281
- Visoka početna i završna snaga lijepljenja
- Prikladno za sustave podnog grijanja
- Potrošnja: 800-1300 g/m²

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
2156409	Ceresit P 600	17 kg	36

**Ceresit P 625 - dvokomponentno ljepilo za parket**

2K poliuretansko ljepilo, prikladno za lijepljenje svih vrsta parketa (mozaik, klasični parket, masivni parket debljine 10 mm i dr.). Također se može koristiti za lijepljenje laminata.

SVOJSTVA:

- Bez vode i otapala
- Stvrđnjava neovisno o debljini sloja
- Visoka početna i završna snaga lijepljenja
- Prikladno za sustave podnog grijanja
- Vrijeme primjene: 60 minuta
- Mogućnost opterećenja: nakon 24 sata
- Potrošnja: 800-1750 g/m²

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
2147617	Ceresit P 625	12 kg	

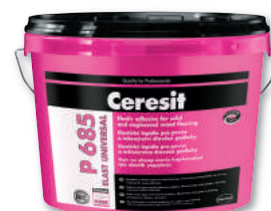
**Ceresit P 685 SiCure - fleksibilno ljepilo za parket**

Jednokomponentno specijalno ljepilo, vrlo niske emisije, prikladno za lijepljenje svih vrsta parketa. Za upojne i neupojne podloge. Fleksibilno - smanjuje posmična naprezanja, čime se dugoročno umanjuje napetost podloge. Nije prikladno za parket u obliku drvenih blokova.

SVOJSTVA:

- Bez vode i otapala - fleksibilno (FlexTec baza)
- Bez potrebe za pretpremazom za većinu podloga
- Prikladno za sustave podnog grijanja
- Sigurno za uporabu
- Ostaci svježeg ljepila lako se uklanjaju
- Potrošnja: 750-1400 g/m²

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
2146669	Ceresit P 685	16 kg	32



12.4 **Ceresit** UNIVERZALNA LJEPILA ZA PODNE OBLOGE

Ceresit UK 200 - univerzalno ljepilo za PVC, CV i tekstilne podne obloge

Disperzijsko ljepilo visoke snage prijanjanja, za lijepljenje homogenih i heterogenih podnih obloga od PVC-a, fleksibilnih vinilnih i kvarcnih ploča, tekstilnih obloga sa spužvastom i tekstilnom pozadinom.

SVOJSTVA:

- Bez otapala
- Visoka konačna snaga
- Široko područje primjene
- Prikladno za sustave podnog grijanja
- Potrošnja: 280-400 g/m²

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
283340	Ceresit UK 200	7 kg *	72

treba nova slika



Ceresit UK 400 - univerzalno ljepilo za PVC, CV, tekstilne podne obloge i linoleum

Disperzijsko ljepilo visoke snage prijanjanja, za lijepljenje homogenih i heterogenih podnih obloga od PVC-a, fleksibilnih vinilnih i kvarcnih ploča, tekstilnih obloga sa spužvastom i tekstilnom pozadinom.

SVOJSTVA:

- Bez otapala
- Visoka konačna snaga
- Široko područje primjene
- Potrošnja: 300-400 g/m²

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
481735	Ceresit UK 400	14 kg	44



Ceresit K 188 E - ljepilo za PVC, tekstilne i gumene podne obloge

Disperzijsko ljepilo visoke snage prijanjanja, za lijepljenje homogenih i heterogenih podnih obloga od PVC-a, fleksibilnih vinilnih i kvarcnih ploča, tekstilnih obloga sa spužvastom i tekstilnom pozadinom.

SVOJSTVA:

- Bez otapala
- Jednostavna primjena
- Lijepi PVC na PVC
- Prikladno za sustave podnog grijanja
- Otporno na kotačiće namještaja
- Potrošnja: 300-400 g/m²

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
2146639	Ceresit K 188 E	13 kg	33
2147621	Ceresit K 188 E	20 kg	24



Ceresit T 425 - protuklizni premaz

Protuklizni premaz na bazi vodene disperzije, namijenjen pričvršćivanju tekstilnih podnih obloga s poledinom od PVC-a, filca, vune, tkanog i netkanog tekstila („čičak“ ljepilo). Posebno prikladan za primjenu „obloga na oblogu“ (PVC/CV, kameni pod, metal, šperploča).

SVOJSTVA:

- Brzosušeći
- Jednostavna primjena
- Prikladan za sustave podnog grijanja
- Sprečava klizanje i pomicanje podnih obloga
- Potrošnja: 75-200 g/m²

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
2147610	Ceresit T 425	10 kg	60



Ceresit**LJEPILA ZA LINOLEUM I GUMU****12.5**

Ceresit L 240 D - ljepilo za linoleum

Disperzijsko ljepilo prikladno za postavljanje linoleuma u trakama ili pločama na upojne podloge.

SVOJSTVA:

- Bez otapala
- Dobro početno priranje
- Jednostavna primjena
- Otporno na kotačice namještaja
- Potrošnja: oko 450 g/m²

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
2147633	Ceresit L 240 D	15 kg	33



Ceresit K 150 - ljepilo za gumene obloge

Disperzijsko ljepilo za lijepljenje podnih obloga od gume u obliku ploča debljine do 4 mm i s glatkom, izbrušenom površinom; homogenih i heterogenih PVC podnih obloga; CV podnih obloga; ploča od kvarc-vinila. Nije prikladno za prirodni pluto ni za podne obloge od pluta s PVC poleđinom. Za primjenu na upojnim podlogama.

SVOJSTVA:

- Bez otapala
- Kratko otvoreno vrijeme
- Odlično svojstvo pokrivanja
- Potrošnja: oko 300-400 g/m²

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
2147616	Ceresit K 150	14 kg	33



Ceresit R 710 - 2K ljepilo za podne obloge

Dvokomponentno poliuretansko ljepilo namijenjeno lijepljenju gumenih ploča, PVC-a, kvarc-vinilnih ploča, vanjskih podnih obloga i drvenih materijala. Za unutarnju i vanjsku primjenu.

SVOJSTVA:

- Bez otapala
- Brzosušeće
- Visoka snaga vezivanja
- Otporno na mehanička opterećenja
- Otporno na vlagu
- Potrošnja: oko 300-800 g/m²

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
2147569	Ceresit R 710	10 kg	39



12.6 **Ceresit** LJEPILA ZA ELEKTROPROVODNE OBLOGE

Ceresit K 112 - elektroprovodno ljepilo za PVC

Elektroprovodno disperzijsko ljepilo, koristi se u kombinaciji s elektroprovodnim pretpremazom za postavljanje PVC i gumenih podnih obloga. Sadrži karbonska vlakna, koja omogućuju stalnu provodljivost.

SVOJSTVA:

- Bez otapala
- Spremno za uporabu
- Prikladno za primjenu na grijanim površinama
- Otporno na kotačiće namještaja
- Potrošnja: oko 300-350 g/m²

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
2158979	Ceresit K 112	12 kg	33



TEROSON®



Teroson je poduzeće s više od 100 godine tradicije koje je od 1991. integrirano u grupu Henkel, koja je preuzela i ukupnu ponudu proizvoda i rješenja iz asortimana Teroson. Između ostalog, ponuda uključuje i široki izbor folija za brtvljenje, ljepila, sredstava za brtvljenje i izolatora protiv buke za profesionalnu uporabu u građevinarstvu.

U laboratorijima Henkela pojedini proizvodi su nadograđeni, odnosno razvijeni su novi proizvodi koji su doprinijeli poboljšanju na području brtvljenja. Tako je u 1993. godini razvijeno prvo ljepilo i nepropusna brtvena traka za brtvljenje prozora i fasada koja se može koristiti i kod temperatura -10°C i na vlažnim površinama. U 1995. godini slijedi razvoj prve prirodne trake, sa istim svojstvima kao i dosadašnji sintetički proizvod. 1999. godine predstavljena je prva brtvena membrana za prozore, koja je 2002. unaprijeđena izolacijskom funkcijom.



13.1 TEROSON® BRTVENE TRAKE ZA STAKLENE I VENTILIRAJUĆE FASADE

Teroson PR Primer M+S, Spray M+S - pretpremaz za vlažne površine*

Posebno je primjeren za vlažne podloge i kod niskih temperatura (omogućen je nastavak radova kod teških uvjeta). Podloga postaje kompaktnija i ljepljiva. Nakon uporabe pretpremaza, površina je mnogo manje upijajuća, stoga se preporuča na poroznim podlogama. Pretpremaz reducira količinu sitnih čestica prašine na površini. Poboļšana je snaga lijepljenja i omogućeno je bolje brtvljenje. Koristi se za sve vrste materijala (metali, beton, opeka, gips, kamen). Može se koristiti i na -10 °C.

Potrošnja: 100 g/m²



* Proizvod je dostupan isključivo po fiksnoj narudžbi i uz obveznu minimalnu količinu, te uz dulji rok isporuke

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
228695	Terotech Primer M+S	5l	1

Teroson FO SD 150 M+S - samoljepljiva folija za brtvljenje na vlažnim površinama *

Za brtvljenje protiv vode, vlage i kiše na spojevima prozora i vrata na beton. Zaštita od kondenzirane vode prije uporabe izolacijskih materijala ventilirajućih fasada. Širok spektar uporabe kod brtvljenja i na ostalim površinama:

- različiti elementi s jakim naprežanjem, dimnjaci, ventilacijske cijevi
- brtvljenje prozorskih i detalja vrata, koji su u kontaktu s vodom i vlagom (spojevi vrata i balkona).

Specijalna traka prekrivena sintetičkom mješavinom gume i bitumena. Može se koristiti kroz čitavu godinu, posebno na vlažnim površinama i kod temperatura do -10°C. Brzo i jako prijanjanje na površinu. Trenutna vodonepropusnost i paronepropusnost. Visoka fleksibilnost i otpornost protiv trganja i pucanja. Zahvaljujući svojoj elastičnosti, vrlo dobro prijanja na profile. Vrlo kvalitetan voštani papir na poleđini omogućuje lako uklanjanje istog. Papir na poleđini je dvostruko prerezan zbog lakše uporabe. Nije potrebno nikakvo mehaničko pričvršćivanje.



* Proizvod je dostupan isključivo po fiksnoj narudžbi i uz obveznu minimalnu količinu, te uz dulji rok isporuke

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	DIMENZIJA:	PAKIRANJE:
319321	Terofol sd 150 M+S	80 mm x 30 m	6
215004	Terofol sd 150 M+S	100 mm x 30 m	6
319312	Terofol sd 150 M+S	150 mm x 30 m	3
215001	Terofol sd 150 M+S	200 mm x 30 m	3
1319518	Terofol sd 150 M+S	240 mm x 30 m	3
1319529	Terofol sd 150 M+S	300 mm x 30 m	3
1319528	Terofol sd 150 M+S	350 mm x 30 m	3
333892	Terofol sd 150 M+S	400 mm x 20 m	3
319320	Terofol sd 150 M+S	500 mm x 20 m	2

TEROSON® BRTVENE TRAKE ZA STAKLENE I VENTILIRAJUĆE FASADE

13.1

Teroson FO SD 3 - folija za zrak i vjetar - za nepropusno brtvljenje*

Vodonepropusna i paropropusna. Dobro brtvljenje protiv vjetra. Upotrebljiva pri niskim temperaturama. Nije potrebno mehaničko pričvršćivanje. Vrlo fleksibilna. Dobro podnosi naprezanja i otporna je na trganje. Za spojeve elemenata gdje se preporuča paropropusnost u kombinaciji s vodonepropusnošću. Podloga mora biti suha. Ljepiti s TEROTECH KDS, mekim elastičnim ljepljivom.



* Proizvod je dostupan isključivo po fiksnoj narudžbi i uz obveznu minimalnu količinu, te uz dulji rok isporuke

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	DIMENZIJA:	PAKIRANJE:
941357	Terofol sd 3	150 mm x 25 m	4
941356	Terofol sd 3	200 mm x 25 m	4
941324	Terofol sd 3	250 mm x 25 m	4
941410	Terofol sd 3	300 mm x 25 m	4
941409	Terofol sd 3	350 mm x 25 m	4
941408	Terofol sd 3	400 mm x 25 m	4
941407	Terofol sd 3	500 mm x 25 m	2

Teroson FO SD 3 SK1 / SK2*

* Proizvod je dostupan isključivo po fiksnoj narudžbi i uz obveznu minimalnu količinu, te uz dulji rok isporuke

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	DIMENZIJA:	PAKIRANJE:
941405 / 941390	Terofol sd 3 SK1 / SK2	150 mm x 25 m	2
941404 / 941382	Terofol sd 3 SK1 / SK2	200 mm x 25 m	2
941403 / 941381	Terofol sd 3 SK1 / SK2	250 mm x 25 m	2
941401 / 941388	Terofol sd 3 SK1 / SK2	300 mm x 25 m	2
941385 / 941379	Terofol sd 3 SK1 / SK2	350 mm x 25 m	2
941384 / 941378	Terofol sd 3 SK1 / SK2	400 mm x 25 m	2
941383 / 941374	Terofol sd 3 SK1 / SK2	500 mm x 25 m	2

13.2 **TEROSON** BRTVENE TRAKE ZA KLASIČNE FASADE (RAL montaža) I OSTALI PROIZVODI

Teroson FO SD 1 SK*

Za brtvljenje kod ugradnje i montaže PVC i ALU prozorskih i vratnih elemenata. Za brtvljenje protiv vjetra i kiše, a istovremeno omogućuje dobru paropropusnost prema van. Kao zaštita termoizolacije kod prozorskih elemenata. Može se obojiti, prelijepiti ili obraditi različitim žbukama. Na jednoj strani ima samoljepljivu traku. Može se nalijepiti na prozorske okvire već u fazi proizvodnje prozora, odnosno za vrijeme ugradnje. Temperaturna otpornost: -40 °C do +100 °C. Druga strana trake se na objekt lijepi specijalnom pastom TEROTECH ili montažnim ljepilom.



* Proizvod je dostupan isključivo po fiksnoj narudžbi i uz obveznu minimalnu količinu, te uz dulji rok isporuke

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	DIMENZIJA:	PAKIRANJE:
541322	Terofol sd 1 SK	75 mm x 30 m	8
317617	Terofol sd 1 SK	100 mm x 30 m	6
317618	Terofol sd 1 SK	150 mm x 30 m	4
317619	Terofol sd 1 SK	200 mm x 30 m	2
317621	Terofol sd 1 SK	250 mm x 30 m	2
317631	Terofol sd 1 SK	300 mm x 30 m	2
908419	Terofol sd 1 SK	400 mm x 30 m	2
913241	Terofol sd 1 SK	500 mm x 30 m	2

Teroson FO SD 50 SK*

Posebna vrlo jaka traka s visokom izolacijskom vrijednošću - sd vrijednost: cca 50 metara. Paronepropusna i vodonepropusna, te nepropusna za zrak i vjetar. Laka i ekonomična uporaba. Na jednoj strani ima samoljepljivu traku. Nije potrebno dodatno mehaničko pričvršćivanje ukoliko slijedi površinska obrada (nanošenje lijepila, žbuke, bojanje).



* Proizvod je dostupan isključivo po fiksnoj narudžbi i uz obveznu minimalnu količinu, te uz dulji rok isporuke

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	DIMENZIJA:	PAKIRANJE:
342248	Terofol sd 50	75 mm x 30 m	8
220736	Terofol sd 50	100 mm x 30 m	6
220727	Terofol sd 50	150 mm x 30 m	4
333450	Terofol sd 50	200 mm x 30 m	2
333453	Terofol sd 50	250 mm x 30 m	2
333457	Terofol sd 50	300 mm x 30 m	2
908418	Terofol sd 50	400 mm x 30 m	2
913225	Terofol sd 50	500 mm x 30 m	2

TEROSON[®] BRTVENE TRAKE ZA KLASIČNE FASADE (RAL montaža) I OSTALI PROIZVODI

13.2

Teroson PT ecoMAX 300 / 600*

Traka za brtvljenje vanjskih, posebno širokih spojeva na fasadama i prozorima. Paropropusna. Otporna na kišu, sukladno normi DIN 18452. Može se prebojiti. U tri dimenzije koje pokrivaju širine spojeva od 2 do 20 mm.



* Proizvod je dostupan isključivo po fiksnoj narudžbi i uz obveznu minimalnu količinu, te uz dulji rok isporuke

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	DIMENZIJA:	PAKIRANJE:
869478	Terocomp ecoMAX 300, antracit	10 m rola 15/2-6	8
1101043	Terocomp ecoMAX 300, antracit	5,6 m rola 15/5-12	8
1101008	Terocomp ecoMAX 300, antracit	3,3 m rola 20/9-20	6
869907	Terocomp ecoMAX 600, antracit	10 m rola 15/2-6	8
1101080	Terocomp ecoMAX 600, antracit	5,6 m rola 15/5-12	8
317631	Terofol sd 1 SK	300 mm x 30 m	2
1101010	Terocomp ecoMAX 600, antracit	3,3 m rola 20/9-20	6

Teroson TA ALU-Fixband - traka od butil-kaučuka s ALU-slojem*

Samoljepljiva univerzalna brtvena traka na bazi kaučuka i gume, na jednoj strani presvučena ALU folijom. Za unutarnju ili vanjsku upotrebu. Za brtvljenje klimatskih i ventilacijskih sustava.

Za brtvljenje aluminija, stakla i ostalih metala (zimski vrtovi, krovni elementi, kape na dimnjacima, ALU-fasadni elementi). Upotrebljava se i kao univerzalna brtvena traka. Daje trenutnu vodonepropusnost. Visok sd faktor. Paronepropusna i UV postojana.



* Proizvod je dostupan isključivo po fiksnoj narudžbi i uz obveznu minimalnu količinu, te uz dulji rok isporuke

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	DIMENZIJA:	PAKIRANJE:
1167747	Terostat ALU-Fixband 28 m	40 x 0,9 mm	8
1169152	Terostat ALU-Fixband 28 m	45 x 0,9 mm	7
1169154	Terostat ALU-Fixband 28 m	50 x 0,9 mm	6
1169155	Terostat ALU-Fixband 28 m	60 x 0,9 mm	5
1169520	Terostat ALU-Fixband 28 m	75 x 0,9 mm	4
1169519	Terostat ALU-Fixband 25 m	90 x 1,1 mm	4
1170395	Terostat ALU-Fixband 25 m	100 x 1,1 mm	3
1170394	Terostat ALU-Fixband 25 m	120 x 1,1 mm	3
1169518	Terostat ALU-Fixband 25 m	150 x 1,1 mm	2
1169517	Terostat ALU-Fixband 25 m	180 x 1,1 mm	2
1167748	Terostat ALU-Fixband 25 m	300 x 1,1 mm	1

13.2 **TEROSON®** BRTVENE TRAKE ZA KLASIČNE FASADE (RAL montaža) I OSTALI PROIZVODI

Teroson RB 81 - obostrano ljepljiva traka od butil-kaučuka, crne boje*

Fleksibilna brtvena traka za snažno kontaktno lijepljenje i brtvljenje spojnih elemenata. Primjerena za različite aplikacije, npr: krovovi s velikim kosinama, metalni elementi, montaža gotovih građevinskih elemenata, građevinske konstrukcije, krovni elementi, termoizolacije, auto-industriji, ventilacije i klimatizacijski uređaji, u elektro- i drvnoj industriji. Kvalitetna i dugotrajna snaga lijepljenja. Obostrano ljepljiva. Otporna na starenje. Otporna na vibracije.



* Proizvod je dostupan isključivo po fiksnoj narudžbi i uz obveznu minimalnu količinu, te uz dulji rok isporuke

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	DIMENZIJA:	PAKIRANJE:
79044	Terostat 81, 40 m	15 x 1,5 mm	4
150327	Terostat 81, 40 m	40 x 1,5 mm	3
228155	Terostat 81, 40 m	60 x 1,5 mm	2
150304	Terostat 81, 30 m	20 x 2,0 mm	5
142150	Terostat 81, 50 m	10 x 2,0 mm	4
1039106	Terostat 81, 65 m	15 x 1,0 mm	4

Teroson SE 2000 MF*

Višenamjenska masa za brtvljenje na bazi MS-polimera. Prianja na većinu materijala, bez potrebe za korištenjem pretpremaza. Elastičnost: 25%. Visoka otpornost na UV-zrake i vremenske uvjete. Može se primjenjivati i pri niskim temperaturama (već od -5 °C). U 3 boje.



* Proizvod je dostupan isključivo po fiksnoj narudžbi i uz obveznu minimalnu količinu, te uz dulji rok isporuke

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
228140	Terostat 2000 MF, bijeli	310 ml	12
228151	Terostat 2000 MF, crni	310 ml	12
228141	Terostat 2000 MF, sivi	310 ml	12
938864	Terostat 2000 MF, bijeli	600 ml	16
938863	Terostat 2000 MF, sivi	600 ml	16

Terophon 118*

Vatropropusna pasta za prigušivanje zvuka, u skladu s normom DIN 4102 B2. Može se nanositi lopaticom, valjkom ili prskanjem (strojno). Visoka snaga lijepljenja. Nakon sušenja se može mehanički obrađivati i bojiti. Primjena: ventilacijski otvori, dizala, metalne konstrukcije i dr.



* Proizvod je dostupan isključivo po fiksnoj narudžbi i uz obveznu minimalnu količinu, te uz dulji rok isporuke

IDH ŠIFRA:	ARTIKL:	TEŽINA:	PAKIRANJE:
1031553	Terophon 118	40 kg	1
1031554	Terophon 118	250 kg	1

