

CE 33

COMFORT



Spalvotas glaistas siauroms siūlėms glaistyti

Cementinis mišinys, naudojamas užglaistyti siauresnėms nei 8 mm siūlėms.

SAVYBĖS

- ▶ ilgai išliekanti spalva
- ▶ elastingas
- ▶ tinka vidaus ir išorės darbams
- ▶ lengvai naudojamas
- ▶ optimalus dengiamumas



PANAUDOJIMAS

Mišinys „Ceresit“ CE 33 naudojamas siūlėms užglaistyti tarp keraminių, stiklo ir akmens masės (nekeičiančių spalvos) plytelių, klojamų ant nesideformuojančių pagrindų, kur nėra būtinas siūlių atsparumas vandeniui ar cheminiams junginiams. Praktiniais sumetimais siūlėms tarp plytelių glaistyti ant grindų dangos ir pastatų išorėje patariama naudoti pilkos spalvos glaistą.

CE 33 atitinka standarto EN 13888:2010 CG2 Ar klasės (padidintų parametrų ir didesnio atsparumo dėvėjimuisi) reikalavimus.

Jei siūlės tarp plytelių yra nuo 8 iki 20 mm, reikia naudoti plačioms siūlėms tinkamą „Ceresit“ glaistą. Užpildant plačias siūles tarp plytelių, klijuojamų ant besideformuojančių pagrindų (šildomųjų grindų, terasų, balkonų), reikia naudoti mišinį „Ceresit“ CE 40 Aquastatic Silica ar „Ceresit“ CE 43 Grand'Elit.

Marmurui glaistyti reikia naudoti mišinį „Ceresit“ CE 40 Aquastatic Silica arba CE 43. Atsparumas vandeniui ir chemikalų poveikiui užtikrinamas naudojant glaistą „Ceresit“ CE 77 arba CE 79 UltraPox Color. Deformacinius plyšius tarp plytelių, plyšius sienų briaunose, sienų ir grindų sandūros vietose bei prie sanitarinių įrenginių reikia užpildyti sanitariniu silikonu Ceresit CS 25 MicroProtect, marmuro atveju Ceresit CS 29.

PAGRINDO PARUOŠIMAS

Nuvalykite plytelių kraštus. Siūles glaistyti galima tik sukietėjus ir išdžiūvus plytelių klijuojančiai medžiagai. Iš anksto patikrinkite, ar mišinys CE 33 netepa plytelių



paviršiaus ir nepalieka neišvalomų dėmių. Nuvalytus plytelių kraštus suvilgykite drėgna kempine.

DARBO EIGA

Į pamatuotą švaraus šalto vandens kiekį suberkite CE 33 mišinį ir maišykite tol, kol masė taps vienalytė ir be grumstų. Nenaudokite rūdijančių įrankių ir indų. Gumine mentele mišinio kruopščiai įspauskite į siūles tarp plytelių. Medžiagai šiek tiek pradžiūvus, perteklių nuvalykite stipriai išgręžta drėgna kempine. Ją dažnai plaukite. Jeigu siūlės džiūsta pernelyg greitai, jas reikia šiek tiek sudrėkinti drėgna kempine. Išdžiūvusias apnašas valykite sausa šluoste.

DĖMESIO!

Klijuose CM 77 yra silano, kuris kietėja reaguodamas su drėgme. Dėl šios priežasties įrankių arba plytelių paviršių negalima valyti vandeniu. Iš pradžių nuvalykite paviršių alkoholiu, alyva arba dažų skiedikliu. Pašalinkite išdžiūvusių klijų plėvelę, kuri gali susidaryti ant klijų (pvz., netinkamai juos sandėliuojant). Nemašykite jos kartu su klijais. Atlikus klijavimo darbus, klijų pakuotę reikia sandariai uždaryti.

REKOMENDACIJOS

Šviežias siūles reikia saugoti nuo lietaus, rasos bei žemesnės nei +5 °C temperatūros tol, kol siūlės visiškai sukietės ir išdžius.

Naudojant natūralioms akmeninėms plytelėms, galinčioms keisti savo spalvą, reikia atskirai išbandyti, ar mišinys nepakeičia plytelių natūralios spalvos ir nepalieka neišvalomų dėmių.

PAKUOTĖ

Maišai po 25 kg, 5 kg ir 2 kg

TECHNINIAI DUOMENYS

Sudėtis: cemento su mineraliniais priedais ir polimeriniais modifikatoriais mišinys

Piltnis tankis: mažd. 1,1 kg/dm³

Maišymo proporcijos:
mažd. 0,6 l vandens su 2 kg mišinio
mažd. 1,5 l vandens su 5 kg mišinio
mažd. 7,5 l vandens su 25 kg mišinio

Naudojami, kai temperatūra: nuo +5 °C iki +25 °C

Sunaudojimo laikas: iki 90 min.

Vaikščioti galima: po 24 val.

Atsparumas trynimui (pagal normą EN13888): ≤ 1000 mm³

Atsparumas lenkimui (pagal normą EN13888):
sausomis sąlygomis: ≥ 2,5 MPa
po atšaldymo ir atšildymo ciklų: ≥ 2,5 MPa

Atsparumas spaudimui (pagal normą EN13888):
sausomis sąlygomis: ≥ 15 MPa
po atšaldymo ir atšildymo ciklų: ≥ 15 MPa

Leidžiama eksploatuoti, kai temperatūra: nuo -30 °C iki +70 °C

Susitraukimas (pagal normą EN13888): ≤ 3 mm/m

Vandens įgeriamumas (pagal normą EN13888):
po 30 min.: ≤ 5 g
po 240 min.: ≤ 10 g

Sunaudojimas (kg/m²):

CE 33	Siūlių plotis (mm)	2	3	5	8
Plytelių dydis (mm)					
20 x 20 x 3		0,8	1,18	-	-
20 x 20 x 5		1,32	1,98	-	-
50 x 50 x 6		0,63	0,95	-	-
50 x 50 x 8		0,85	1,27	-	-
75 x 150 x 6		0,32	0,47	-	-
100 x 100 x 7		0,37	0,55	0,92	-
100 x 100 x 9		0,47	0,71	1,19	-
100 x 600 x 9		0,28	0,41	0,69	-
150 x 150 x 6		0,21	0,32	0,53	-
150 x 600 x 9		0,2	0,3	0,5	-
150 x 900 x 9		0,18	0,28	0,46	-
200 x 200 x 7		0,18	0,28	0,46	-
150 x 1200 x 10		0,2	0,3	0,5	-
200 x 200 x 9		0,24	0,35	0,6	-
225 x 450 x 9		0,16	0,24	0,4	-
225 x 900 x 9		0,13	0,2	0,33	-
250 x 900 x 9		0,12	0,18	0,3	-
250 x 1200 x 10		0,13	0,19	0,32	0,51
300 x 300 x 10		0,17	0,26	0,44	0,7
300 x 300 x 20		0,34	0,52	0,88	1,4
300 x 600 x 10		0,13	0,2	0,33	0,53
400 x 400 x 10		0,13	0,2	0,33	0,53
400 x 600 x 10		0,11	0,16	0,27	0,44
500 x 500 x 10		0,1	0,16	0,26	0,42
500 x 1000 x 10		0,08	0,12	0,2	0,32
600 x 600 x 5		0,04	0,06	0,11	0,17
600 x 600 x 10		0,08	0,12	0,22	0,34
600 x 1200 x 10		0,06	0,09	0,16	0,26
750 x 750 x 10		0,07	0,1	0,17	0,28
800 x 800 x 10		0,06	0,09	0,16	0,26
1000 x 500 x 5		0,04	0,06	0,1	0,16
1000 x 1000 x 5		0,02	0,04	0,06	0,1
1000 x 1000 x 10		0,04	0,08	0,12	0,2
1200 x 1200 x 5		0,02	0,03	0,06	0,08
1200 x 1200 x 10		0,04	0,06	0,12	0,16
1200 x 2000 x 5		0,02	0,03	0,04	0,07
1200 x 2500 x 5		0,01	0,02	0,04	0,06
1200 x 3000 x 3		0,01	0,02	0,04	0,06

SANDĖLIAVIMAS: Iki 12 mėnesių 25 kg maišams bei 18 mėnesių 2 ir 5 kg maišams nuo pagaminimo datos, sandėliuojant ant padėklų sausomis sąlygomis, originalioje, nepažeistose pakuotėse.

Gaminys atitinka EN 13888:2010 standartą.

Visa techninė informacija teikiama telefonais:



Henkel Balti OÜ
Sõbra 61,
50106 Tartu, Estonia
Tel. (+372) 7305 800

Quality for Professionals

Arūnas Mingaila +370 616 20960 darbo dienomis ir valandomis

Be šiamo techninių duomenų lape pateiktos informacijos, reikia laikytis prekybos taisyklių, prekybos institucijų ir asociacijų rekomendacijų, taikytinų valstybinių ir Europos standartų, patvirtinimo dokumentų, darbuotojų sveikatos ir saugos (OHS) nuostatų ir pan. Pirmiau pateiktos techninės savybės ir charakteristikos nustatytos remiantis praktine patirtimi ir atliktais eksperimentiniais tyrimais. Visos medžiagų savybės ir galimi naudojimo būdai, nenurodyti šiame techninių duomenų lape, turi būti mūsų patvirtinti raštu. Jei nenurodyta kitaip, visi pateikti duomenys įvertinti esant +23 °C aplinkos ir medžiagos temperatūrai ir 50 proc. santykinei oro drėgmei. Kitomis aplinkos sąlygomis medžiagos parametrai gali skirtis.

Šiame techninių duomenų lape pateikta informacija, ypač produktų naudojimo rekomendacijos, taikymo sąlygos ir naudojimo sritys, paremtos mūsų profesine patirtimi. Šiame techninių duomenų lape nurodytos medžiagos naudojimo sritys ir darbų atlikimo metodikos, tačiau ši informacija negali pakeisti rangovo profesinės patirties. Gamintojas užtikrina produkto kokybę, tačiau neturi įtakos jo naudojimui ir naudojimo sąlygoms. Kadangi produkto naudojimo sąlygos gali skirtis, esant abejonių naudotojams rekomenduojama atlikti bandymus patiems. Neprisiimame teisinės atsakomybės už pirmiau pateiktą informaciją ar bet kokią suteiktą žodinę konsultaciją, išskyrus mūsų didelį neatsargumą ar tyčinį nusižengimą. Šis techninių duomenų lapas pakeičia visas ankstesnes šio produkto techninių duomenų lapo versijas.



Henkel Balti OÜ
Sõbra 61,
50106 Tartu, Estonia
Tel. (+372) 7305 800

Quality for Professionals