

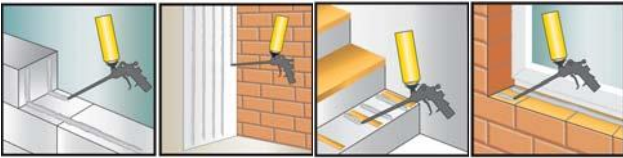
CX 10

Universalūs PU kljai

Paruošti naudoti iš karto, greitai džiuštantys, puikiai sukimbantys poliuretaliniai kljai, skirti klijuoti įvairias statybinės medžiagas

SAVYBĖS

- ▶ nereikia elektros prietaisų, vandens ar specializuotos įrangos
- ▶ žemo slėgio efektyvi pakuotė
- ▶ daugiafunkciniai
- ▶ paruošti naudoti
- ▶ pagerintos šilumos izoliacijos savybės
- ▶ itin didelė sukibimo jėga
- ▶ tikslus ir stiprus sukibimas jau po 2 valandų



PANAUDOJIMAS

- Gali būti naudojami patalpų viduje ir išorėje.
- Pakeičia tradicinius cemento tinkuojamuosius skiedinius darant pertvaras.
- Tinka vertikaliems ir horizontaliems paviršiams klijuoti.
- Tvirtina ir klijuoja akytojo betono blokelių, medienos, OSB plokščių, gipskartonio plokščių, polistireno elementų, bituminės dangos, stiklo, cinkuotosios skardos, padengtos polistireno danga, ir kitokius paviršius.

PANAUDOJIMO PAVYZDŽIAI

- Sėkmingai pakeičia tradicinius cemento tinkuojamuosius skiedinius darant pertvaras.
- Klijuoja gipskartonį, OSB plokštes.
- Klijuoja palanges.
- Klijuoja laiptų pakopas.
- Klijuoja medines lentjuostas, paslepiančias durų rėmus.
- Tinka vonios apdailos darbams.
- Panaudojami daugeliu kitokių atvejų.

PAGRINDO PARUOŠIMAS

„Ceresit“ CX 10 kljai puikiai sukimba su tvirtais, stabiliais pagrindais, nuo kurių nuvalyti riebalai, dulksės ir kitos sukibti trukdančios medžiagos.



Pagrindo nuvalymas

Akytasis betonas turi būti sausas. Kiti pagrindai gali būti drėgni, tačiau naudojant kljus esant žemai temperatūrai, negali būti padengti šerkšnu, ledu ar sniegu. Užterštumas, tepalų liekanos ir sukibimą su pagrindu mažinančių medžiagų liekanos visiškai pašalinamos naudojant aukšto slėgio plovimo įrangą.

DARBO EIGA

Pakuotės temperatūra turi būti nuo +5 °C iki +30 °C. Prieš pradėdant naudoti klijų pakuotę 12 valandų reikia laikyti kambario temperatūroje. Prieš pradėdant naudoti klijus, reikia gerai sukratyti apie 20 kartų, nuimti apsauginį dangtelį ir prisukti prie jo pistoletą.



Pistoletu prisukimas prie pakuotės

Dėmesio! Pistoletu vožtuvą turi būti uždarytas. Prisukus pakuotę su klijais, galima atidaryti pistoletu vožtuvą ir paspaudus svirtelę išleisti klijus. Norint užtepti klijus, reikia apversti pakuotę dugnu į viršų. Kiekis reguliuojamas pistoletu svirtelės paspaudimu. Naudojimo metu reikia periodiškai sukratyti pakuotę. Negalima pistoletu nusukti nuo pakuotės, kol ji nebus visiškai tuščia. Nutraukus naudojimą, reikia pakuotę palikti su prisukti pistoletu ir nuvalyti pistoletą naudojant „Ceresit“ „Premium Cleaner“ valiklį.

AKYTOJO BETONO BLOKELIŲ KLIJAVIMAS

(atitinkančių standarto ETA-13/0639 reikalavimus)

1. Jeigu pagrindas, prieš įrengiant pirmąją eilę, nėra lygus, jį reikia išlyginti cementiniu skiediniu.
2. Ant tinkamai paruošto pagrindo paskleisti 1–2 lygiagrečias 2–3 cm skersmens klijų juostas išilgai blokelių kraštų (vertikalaus ir horizontalaus), išlaikant 3–5 cm atstumą nuo kraštų. Jei blokelių storis mažesnis kaip 11,5 cm, paskleidžiama viena klijų juosta.
3. Blokelių dėliojami praėjus daugiausia 3 min. nuo klijų CX 10 užtepimo, kurie išlyginami guminiu plaktuku.
4. Blokelių padėtį galima taisyti daugiausia 1 minutę, praėjus šiam laikui ir nuėmus blokelių, reikia paskleisti naują klijų sluoksnį.
5. Kaskart paklojus sluoksnį reikia patikrinti, ar jis lygus.
6. Kitus darbus, tokius kaip tinkavimą, galima pradėti po 2 valandų.



Klijų paskleidimas jungiant akytojo betono blokelių

DĖMESIO! Neklijuoti blokelių, kurių tolerancija >1 mm ir yra netaisyklingos formos. Nenaudoti įrengiant atramines, o naudoti įrengiant tik skiriamąsias sienas.

GIPSO KARTONO, OSB PLOKŠČIŲ KLIJAVIMAS

1. Paskleisti lygiagrečias 2–3 cm skersmens klijų juostas, išlaikant 15 cm atstumą tarp jų, išilgai vertikalių plokštės kraštų (5 cm atstumu nuo krašto).



Klijų paskleidimas ant plokštės

2. Tiksliai pritaikius plokštę, ją stabiliai laikyti 5 min., o vėliau palaukti 2 val., kol medžiaga galutinai sustings.

PALANGIŲ KLIJAVIMAS

1. Paskleisti 1–2 lygiagrečias 2–3 cm skersmens klijų juostas išilgai pagrindo krašto (išlaikant 3–5 cm atstumą nuo krašto). Jei pagrindo storis mažesnis kaip 11,5 cm, paskleisti vieną klijų juostą.



Henkel Balti OÜ
Sõbra 56 B,
51013 Tartu, Estonia
Tel. (+372) 7305 800

Quality for Professionals



Klijų taikymas klijuojant palanges

2. Parinkus tinkamą palangės padėtį, prispaudus laikyti 45–60 minučių.



Palangės įstatymas ir jos pritvirtinimas

LAIPTŲ KLIJAVIMAS

1. Paskleisti lygiagrečias 2–3 cm skersmens klijų juostas, išlaikant 10–15 cm atstumą tarp jų



Klijų taikymas klijuojant laiptų pakopas

2. Parinkus tinkamą laiptų pakopos padėtį, laikyti ją stabiliai 45–60 minučių.



Laipto pakopos pritaikymas ir jos pritvirtinimas

DĖMESIO!

Darbus reikia atlikti oro ir pagrindo temperatūrai esant nuo +5 °C iki +35 °C.

Sukietėjusius klijus reikia saugoti nuo UV spindulių užtinkuojant ar uždažant.

Vežant transportu: pakuotę reikia susukt i į medžiagą ir stabiliai pritvirtinti bagažinėje, niekada nelaikyti keleivių salone.

Šviežias klijų dėmes galima nuvalyti „Ceresit“ TS 100 „Premium Cleaner“ valikliu arba acetonu, sukietėjusias putas galima nuvalyti tik mechaniniu būdu.

„Ceresit“ CX 10 sudėtyje yra sveikatai kenksmingų medžiagų. Darbo metu reikia naudoti apsauginius akinius ir mūvėti pirštines. Dabo metu nerūkyti ir nevalgyti, nedirbti šalia atviros ugnies ar žarijų dėl pakuotėje esančių degių dujų.

Sunegalavus nedelsiant kreiptis į gydytoją. Pakuotėje yra suslėgtas degus dujų mišinys, todėl ją reikia saugoti nuo įkaitimo iki didesnės kaip +50 °C temperatūros. Pakuotės nepradurti ir nemesti į ugnį. Saugoti atokiau nuo vaikų.



Henkel Balti OÜ
Sõbra 56 B,
51013 Tartu, Estonia
Tel. (+372) 7305 800

Quality for Professionals

PAKUOTĖ

850 ml metalinis flakonas

TECHNINIAI DUOMENYS

Tankis: apie 20 kg/m²

Plutelės susidarymo laikas: 5–9 min

Atidarytą sunaudoti per: 25 min

Rišimosi laikas: apie 2 val.

Rišimosi slėgis: < 10 kPa

Išplitimas: 40 %

Naudoti, kai temperatūra: nuo -5 °C iki +35 °C

Pakuotės temperatūra naudojimo metu: nuo +5 °C iki +35 °C

Sukietėjusių klijų atsparumas temperatūrai:
nuo -40 °C iki +90 °C (trumpai – iki +120 °C)

Reakcija į ugnį: E klasė pagal EN 13501 (tarpas ≤10 mm)

Sukibimas:

- su cinkuota skarda	≥ 2 MPa
- su keramine plokšte	apie 2 MPa
- su stiklu	apie 2 MPa
- su mediena	apie 2 MPa
- su OSB plokšte	apie 2 MPa
- su poliesterio dervos plokšte, sustiprinta stiklo pluoštu	>2 MPa
- su polioksimetileno POM plokšte	apie 2 MPa
- su akrilo stiklo plokšte	apie 2 MPa
- su polikarbonato PC plokšte	apie 2 MPa
- su plastmasės ABS plokšte	apie 1 MPa

Sunaudojimas:

- gipso kartono arba OSB plokštei iki 12 m
- betono blokeliams iki 10 m²

Sandėliavimas: Galiojimo laikas: 15 mėnesių nuo pagaminimo datos, nurodytos ant pakuotės dugno. Saugoti bei vežti tik vertikaloje padėtyje, vėsioomis ir sausomis sąlygomis, temperatūrai esant nuo +5 °C iki +25 °C. Galima saugoti atskiras pakuotes su klijais vertikaloje padėtyje (saugoti, kad nenukristų nuo lentynos).

Gaminys turi šiuos dokumentus:

- Europos techninį liudijimą Nr. ETA-13/0693,
- Eksploatacinių savybių deklaraciją Nr. 00142.

Visos techninės konsultacijos teikiamos telefonu:

Arūnas Mingaila +370 616 20960 darbo dienomis ir valandomis

Be čia pateiktos informacijos, taip pat svarbu laikytis atitinkamų įvairių organizacijų ir profesinių asociacijų rekomendacijų ir reglamentų, taip pat atitinkamų Vokietijos standartų instituto (DIN) standartų. Nurodytos savybės pagrįstos praktine patirtimi ir atliktais tyrimais. Garantuojamos savybės ir galimi naudojimo būdai, nenurodyti šiame informaciniame lape, turi būti mūsų patvirtinti raštu. Jei nenurodyta kitaip, visi pateikti duomenys nustatyti esant +23 °C aplinkos ir medžiagos temperatūrai ir 50 proc. santykinei oro drėgmei. Turėkite omenyje, kad kitokiomis klimato sąlygomis medžiagos kietėjimas gali būti greitesnis arba lėtesnis.

Čia pateikta informacija, ypač rekomendacijos dėl produkto tvarkymo ir naudojimo, pagrįstos mūsų profesine patirtimi. Medžiagos ir sąlygos kiekvieną kartą naudojant gali skirtis ir mes joms įtakos neturime, tad rekomenduojame kaskart atlikti bandymus ir patikrinti gaminio tinkamumą naudoti. Negalime prisiimti teisinės atsakomybės už šį techninių duomenų lapo turinį ir žodinį patarimą,

nebent būtų nustatyta tyčia arba didelis aplaidumas. Išleidus šį techninių duomenų lapą, visi ankstesni su produktu susiję leidimai netenka galios.



Henkel Balti OÜ
Sõbra 56 B,
51013 Tartu, Estonia
Tel. (+372) 7305 800

Quality for Professionals