

K188E

Specialūs klijai „Extra“

PVC, CV, poliolefino ir guminėms grindų dangoms klijuoti

SAVYBĖS

- ▶ labai stiprus sukibimas
- ▶ inka drėgniems, apkrovai jautriems ir kontaktiniams paviršiams klijuoti
- ▶ puikus drėkinimas net ir klijuojant sudėtingas dangas
- ▶ labai ekonomišką padengimą

PANAUDOJIMAS

Labai mažos emisijos, aukštos kokybės ir didelio stiprumo dispersiniai klijai, skirti klijuoti:

- PVC grindų dangas, homogenines ir heterogenines dangas, plokštes ir plyteles
 - CV grindų dangas
 - kvarco ir vinilo grindų plyteles
 - poliolefino lakštus
 - gumos lakštus ir iki 2,5 mm storio plyteles su lygiu, nušifuotu pagrindu
 - tekstilines grindų dangas su latekso, PVC arba PUR putų pagrindu
 - „Ceresit Floor®“ garsą izoliuojančius sluoksnius ant įgeriančių pagrindų.
- Tinka naudoti kaip apkrovoms jautrius klijus klijuojant PVC ir CV grindų dangas ant nepralaidžių, neįgeriančių pagrindų (pvz., ant senų PVC grindų dangų). Tinka naudoti kaip kontaktinius klijus klijuojant dangas ant laiptų (pvz., išlietus guminius laiptus) arba sienų (pvz., deflektorines plokštes). „Ceresit K 188 E“ atitinka aukščiausius patalpų orui ir suderinamumui su aplinka keliamus reikalavimus.

PAGRINDO PARUOŠIMAS

Pagrindai turi atitikti ATV DIN 18 365 „Grindų darbai“, BS CP 8203, 8204 arba atitinkamų nacionalinių standartų reikalavimus. Pagrindai turi būti švarūs, be struktūrinių defektų, tvirti, sausi ir be sukibimą mažinančių medžiagų. Po mechaninio paviršiaus paruošimo (pvz., šlifavimo ir (arba) valymo vakuumu), pagrindą padenkite tinkamu „Ceresit“ gruntu ir lyginamuoju mišiniu, kad ant jo būtų galima montuoti grindų dangą. Ant mastikos asfalto grindų ir neįgeriančių mineralinių pagrindų tepkite mažiausiai 2 mm klijų sluoksnį. Kruopščiai pašalinkite senas, tvirtai su pagrindu sukibusias PVC arba CV dangas.



DARBO EIGA

Klijus tolygiai paskleiskite ant pagrindo naudodami tinkamą metę. CV arba tekstilines grindų dangas montuojant gyvenamosiose vietose, dangų lyginimui taip pat galima naudoti iš putplasčio pagamintą volelį šiurkščiu paviršiumi.

Klijavimas šlapiu būdu (ant įgeriančių pagrindų):

Praėjus maždaug 10–20 minučių laikui iki klijų kietėjimo pradžios, grindų dangą klokite ant šlapių klijų sluoksnio. Saugokite, kad nesusidarytų oro tarpų, atsargiai patrinkite, kad dangos pagrindas būtų gerai sudrėkintas. Dengiama danga turi būti neįtempta, ant pagrindo gulėti plokščiai, priešingu atveju, dangą prispauskite papildomu svoriu.

Apkrovai jautrių dangų klijavimas (tik CV ir PVC dangoms ant nepralaidžių pagrindų klijuoti):

leiskite klijams džiūti ore, kol jie taps gelsvos spalvos arba skaidrūs (tai trunka maždaug 30–60 minučių). Praėjus šiam laikui, klijus palieskite pirštu, kad įsitikintumėte jog jie išdžiūvo.

Kontaktinis klijavimas:

Klijus užtepkite ant grindų dangos pagrindo naudodami volelį arba mentę su A5 antgaliu, o ant paviršiaus prie kurio tvirtinama danga, klijus užtepkite naudodami mentę su A4 antgaliu. Klijams visiškai išdžiūvus ore (patikrinkite pirštu!), klokite grindų dangą ir ją išlyginkite (patrinkite arba naudokite volelį). Šis būdas ypač rekomenduojamas klijuojant gumines ir PO medžiagas ant nepralaidžių pagrindų.

Kloti paruoštą grindų dangą reikiamoje vietoje įtvirtinkite dar kartą paspausdami arba išlygindami voleliu. Prieš suliedami siūles, palaukite dar 24 val.

DĒMESIO!

Klijai „Ceresit K 188 E“ yra be tirpiklių, jais galima pakeisti klijus, kurių sudėtyje yra tirpiklių. Vidutinės trukmės arba ilgalaikis reikšmingos koncentracijos lakiųjų organinių junginių (LOJ) išsiskyrimas į aplinkos orą yra nereikšmingas. Vis dėlto naudojimo metu, po naudojimo ir klijams džiustant, užtikrinkite gerą vėdinimą. Dirbdami su gaminiu, nevalgykite, negerkite ir nerūkykite. Klijams patekus į akis arba ant odos, akis ir odą nedelsiant plaukite dideliu kiekiu vandens. Patekus į akis, nedelsiant kreipkitės į gydytoją. Saugoti nuo vaikų.

GISCODE D 1 be tirpiklių pagal TRGS 610
EMICODE EC 1 labai maža emisija
pagal GEV

Sudėtis: akrilato kopolimero dispersija, modifikuota natūrali derva, neorganiniai užpildai, poli(1,2-propandiolis), drėkinamoji medžiaga, tirštiklis, nuo putų susidarymo apsauganti priemonė, konservantas (benzizotiazolinonas).

Saugokite, kad gaminyje nepatektų į kanalizaciją ar bet kokius vandens kelius. Saugokite, kad neprasiskverbtų į sausumą ir (arba) dirvą. Perdirbkite tik visiškai tuščias pakuotes. Sukietėjusio produkto likučius šalinkite kaip pramonines atliekas, panašiai kaip buitines atliekas arba į komercinėms ir (arba) statybinėms atliekoms šalinti skirtas talpyklas. Nesukietėjusio produkto likučius šalinkite kaip pavojingas atliekas.

Europos atliekų kodas (EAK): 08 04 09

REKOMENDACIJOS

Tam, kad sumontavus grindis, patalpų oro kokybė būtų kiek įmanoma geriausia, darbo sąlygos turi atitikti standartines, taip pat pagrindas, gruntas ir lyginamasis mišinys turi būti visiškai sausas. Grindis montuokite tik grindų temperatūrai esant didesnei kaip 15 °C, oro temperatūrai esant didesnei kaip 18 °C ir santykinei oro drėgmei esant mažesnei kaip 75 %. Pašalinkite bet kokią susiformavusią išdžiūvusių klijų plėvelę (pvz., dėl netinkamo laikymo). Plėvelės nesumaišykite su likusiais klijais. Ištiškčius klijus nedelsiant nuvalykite drėgna šluoste. Įrankius ir įrangą galima valyti vandeniu ir muilu. Kartą atidarytas talpyklas sandariai uždarykite ir jose esančius klijus sunaudokite per trumpą laiką. Laikas iki klijų kietėjimo pradžios ir darbo laikas gali skirtis priklausomai nuo temperatūros, santykinės drėgmės ir pagrindo įgeriamumo. Šie laikai bus trumpesni esant aukštesnėms temperatūroms ir mažesnei drėgmei, o ilgesni esant mažesnėms temperatūroms ir didesniai drėgmei kiekiui, taip pat dangas klijuojant ant neįgeriančių pagrindų.

PAKUOTĖ

plastikinis kibiras, 13 kg

TECHNINIAI DUOMENYS

Tiekiamas kaip kreminės baltos spalvos pasta

Laikas iki klijų kietėjimo pradžios:

klijavimas šlapiu būdu maždaug 15 minučių

Slėgiui jautrių / kontaktinių paviršių klijavimas maždaug 45 minutės

Darbo laikas:

Klijavimas šlapiu būdu maždaug 40 min. PVC

Slėgiui jautrių / kontaktinių paviršių klijavimas maždaug 120 min. PVC

Apkrovos laikymas: maždaug po 24 val.

Kietėjimo laikas (galutinis stiprumas): maždaug po 72 val.

Tinkamumas kėdėms su ratukais: pagal standartą DIN EN 12529

Atsparumas temperatūrai:

sukietėję klijai maks. iki +50 °C, galima naudoti po šildomų grindų konstrukcijomis

transportuojant nuo +5 °C iki +50 °C, saugoti, kad neužšaltų

sandėliuojant nuo +10 °C iki +30 °C

Volelis	maždaug 200 g/m ²	padengimas 20 kg / maždaug 100 m ²
Antgalis A1	maždaug 250 g/m ²	padengimas 20 kg / maždaug 80 m ²
Antgalis A2	maždaug 280 g/m ²	padengimas 20 kg / maždaug 71 m ²
Antgalis A3	maždaug 300 g/m ²	padengimas 20 kg / maždaug 67 m ²
Antgalis A4	maždaug 220 g/m ²	padengimas 20 kg / maždaug 91 m ²
Antgalis A5	maždaug 150 g/m ²	padengimas 20 kg / maždaug 133 m ²

Sandėliavimas: 12 mėn. polietiliniame maiše, vėsioje ir sausoje vietoje

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 43
50106 Tartu, Estonia
Tel. (+372) 7305 800

Quality for Professionals