

Ceresit



UK 400

Univerzalno lepilo

Za tekstilne in elastične talne obloge

LASTNOSTI

- ▶ Brez topil in z majhnimi izpusti
- ▶ Izvrstna uporabnost
- ▶ Močna začetna oprijemljivost in dolg obdelovalni čas
- ▶ Primerno za talno ogrevanje

PODROČJE UPORABE

Posebno disperzijsko lepilo za lepljenje:

- kompozitnih talnih oblog PVC s tekstilno podlogo,
- vinilnih (CV) talnih oblog,
- tkanih talnih oblog s tekstilno podlogo,
- linoleja v rolah in ploščah ter design talnih oblog PVC v stanovanjskih prostorih z majhno pohodno obremenitvijo.

Pri srednjih in velikih pohodnih obremenitvah uporabljajte lepilo Ceresit L 240 D za linolej, Ceresit K 188 E za design talne obloge PVC in Ceresit K 150 za talne obloge iz gume in PVC.

PRIPRAVA PODLAGE

Podlaga mora izpolnjevati zahteve primerljivih nacionalnih standardov. Podlaga mora biti čista, brez strukturnih napak, trdna, suha in brez snovi, ki lahko poslabšajo

oprijem. Po mehanski predobdelavi (npr. brušenje, sesanje) podlago pripravite z ustreznimi osnovnimi premazi in izravnalnimi masami Ceresit do stopnje, ko je pripravljena za polaganje talnih oblog. Estrihe iz kalcijevega sulfata vedno pobrusite in posesajte. Na estrihe iz litega asfalta nanesite vsaj 2 mm debel sloj lepila.

NANAŠANJE

Lepilo dobro premešajte in ga na podlago enakomerno nanesite z ustrezno nazobčano lopatico.

Talne obloge PVC:

Lepilo nanesite z nazobčano lopatico A2. Nanesite samo na toliko površine, kolikor je lahko s talno oblogo prekrijete, dokler je lepilo še mokro.

Počakajte približno 15 minut (oz. lepilo preizkusite s prstom), nato talno oblogo položite v še vedno mokro lepilo.

Pazite, da pod talno oblogo ni zračnih mehurčkov, in jo natančno z drsanjem pogladite ob tla, da se lepilo dobro oprime spodnje strani. Talna obloga ne sme biti napeta in mora povsem ravno ležati na podlagi. V nasprotnem primeru jo z obtežitvijo izravnajte. Stikov ne preobremenjujte. Talno oblogo zaščitite pred neposredno sončno svetlobo ter zlasti v času priprave pred izpostavljenostjo močni vlagi (npr. zaradi čiščenja podlage). Stikov ne tesnite ali varite prej kot v 24 urah po položitvi talne obloge.

Tekstilne talne obloge:

Glede na strukturo spodnje strani nanašajte lepilo z nazobčano lopatico širine B1 ali B2. Počakajte 10–15 minut, nato talno oblogo položite v še vedno mokro lepilo. Pazite, da pod talno oblogo ni zračnih mehurčkov, in jo z drsanjem dobro pritisnite ob tla. Ob polaganju materialov, ki so zelo napeti, spoje in robove čez nekaj časa ponovno z drsanjem pritisnite ob tla.

Linolejske talne obloge:

Pri linoleju v rolah ali ploščah, nanašajte lepilo z nazobčano lopatico širine B1. Počakajte približno 5 minut, položite linolej na podlago iz lepila, robove zvijte nazaj, da se napetost talne obloge enakomerno porazdeli, in oblogo takoj z drsanjem ali valjanjem pritisnite ob tla. Poskrbite, da je spodnja stran talne obloge dobro navlažena z lepilom. Morebitne zračne mehurčke po potrebi odstranite proti robovom. Spoje, robove in svetle madeže po potrebi z drsanjem ponovno pritisnite ob tla čez 5–20 minut.

POMEMBNE INFORMACIJE

- Talne obloge polagajte samo, ko je temperatura tal nad 15 °C, temperatura zraka nad 18 °C in relativna vlažnost pod 75 %.
- Z lepila odstranite ves morebitni strjeni vrhni sloj, ki lahko nastane (npr. zaradi nepravilnega skladiščenja). Strjenega sloja ne mešajte v lepilo.
- Sveže madeže lepila takoj odstranite z navlaženo krpo.
- Orodje in opremo lahko očistite z vodo.
- Odprta vedra dobro zaprite in vsebino čim prej do konca porabite.
 - Čas čakanja pred polaganjem in čas obdelave sta odvisna od temperature, relativne vlažnosti in vpojnosti podlage. Pri višjih temperaturah in manjši vlažnosti sta krajša ter daljša pri nižjih temperaturah, večji vlažnosti in nevpojnih podlagah.

VARNOST IZDELKA

Ceresit UK 400 ne vsebuje topil in je zato ustrezno nadomestilo izdelkov, ki vsebujejo topila. Tveganje za srednje- in dolgoročne izpuste večjih koncentracij hlapljivih organskih spojin (VOC) v okoljski zrak je zanemarljivo. Kljub temu poskrbite za dobro prezračevanje med nanašanjem in sušenjem ter po tem. Med delom s tem izdelkom ne uživajte hrane ali pijač in ne kadite. Zaščitite kožo in oči. Če izdelek pride v stik z očmi ali kožo, ga nemudoma sperite z veliko količino vode. V primeru stika z očmi poiščite tudi zdravniško pomoč. Hranite zunaj dosega otrok.

Za poklicne uporabnike.

Varnostni list je na voljo na www.ceresit.com

GISCODE D 1 ne vsebuje topil v skladu s TRGS
EMICODE EC 1^{PLUS} 612 zelo nizki izpusti v skladu z
GEV

TEHNIČNE INFORMACIJE

Upoštevajte tudi navodila v naslednjih informacijskih listih:

1. Navodila proizvajalcev talnih oblog za polaganje, čiščenje in nego.
2. Splošno sprejeta pravila za tehnologijo talnih oblog in veljavni nacionalni standardi.

ODSTRANJEVANJE

Izdelek ne sme priti v kanalizacijski sistem ali vodotoke. Ne sme prodreti v tla/zemljo. Reciklirajte samo povsem prazno embalažo. Strjene ostanke izdelka odstranite kot industrijske odpadke, podobne gospodinjskim odpadkom, ali jih odložite v zabojnik za industrijske/gradbene odpadke. Nestrjene ostanke izdelka odložite kot nevarne odpadke. Evropska številka odpadka (EWC): 08 04 10

TEHNIČNI PODATKI

Dobavljeno kot	kremasta pasta
Embalaža	plastično vedro, 15 kg
Enota za pošiljanje	33 veder na paleto
Čas čakanja pred polaganjem	približno 10 minut
Čas obdelave	približno 35 minut
Pohodnost	po približno 24 urah
Čiščenje	pri ustreznih talnih oblogah je mogoče mokro šamponiranje in mokra ekstrakcija, sicer se priporoča suho čiščenje
Temperaturna odpornost	
prevoz	+5 °C do +50 °C
skladiščenje	+10 °C do +30 °C
Rok uporabnosti	12 mesecev v hladnem in suhem prostoru

Zgoraj navedeni časi veljajo za normalne podnebne razmere (23 °C/50-odstotna rel. vlažnost). V drugačnih podnebnih razmerah se lahko čas priprave in sušenja podaljša ali skrajša.

PORABA

ob velikosti zareze A 2 približno 350 g/m.površina/vedro: približno 25 m
 ob velikosti zareze B 1 približno 450 g/m.površina/vedro: približno 13 m
 ob velikost zareze B 2 približno 650 g/m.površina/vedro: približno 13 m

Zgornje informacije, zlasti priporočila za ravnanje z izdelki in njihovo uporabo, temeljijo na našem profesionalnem znanju in izkušnjah. Ker se lahko pri vsaki predvideni uporabi materiali in razmere razlikujejo, na kar ne moremo vplivati, v vseh primerih priporočamo izvedbo ustreznih preizkusov, s katerimi preverite primernost izdelkov za predvideno metodo in vrsto uporabe. Pravna odgovornost na podlagi vsebine tega tehničnega lista ali kakršnih koli ustnih nasvetov je izključena, razen če obstajajo dokazi našega namernega ravnanja v smislu grobe malomarnosti. Ta tehnični list nadomešča vse prejšnje izdaje za ta izdelek.



Henkel Slovenija d.o.o.
 Industrijska ulica 23, 2506 Maribor
 E-mail: lepilamb@henkel.com Tel: +38615830900,
www.ceresit.si

Kakovost za profesionalce