

Ceresit



L 240 D

Ljepilo za linoleum

Za postavljanje linoleuma u trakama ili pločama

KARAKTERISTIKE

- ▶ Pogodno za sve vrste linoleuma
- ▶ Kratko otvoreno vrijeme za brži rad
- ▶ Visoko početno prijanjanje
- ▶ Otporno na klizanje
- ▶ Visoka stabilnost

PODRUČJE PRIMJENE

Disperzijsko ljepilo niske emisije, sa visokim početnim prijanjanjem za:

- linoleum u trakama ili pločama
- plutane podne obloge

Pogodan za stambene, poslovne, kancelarijske i bolničke zgrade sa normalnim trošenjem (isključujući promet viljuškara). Ceresit L 240 D zadovoljava najviše standarde zaštite na radu, kvalitete zraka u zatvorenom prostoru i zaštite životne sredine.

PRIPREMA PODLOGE

Podloge moraju biti u skladu sa standardom ATV DIN 18 365, BS CP 8203 & 8204, ili važećim lokalnim standardom. Podloge moraju biti bez strukturalnih oštećenja, čvrste, suhe, očišćene od svih supstanci koje mogu onemogućiti lijepljenje. Nakon mehaničke obrade, pripremite podlogu sa odgovarajućim Ceresit pretpremazima i nivelir masama. Na površinama izloženim habanju i neupijajućim mineralnim podlogama nanesite sloj debljine barem 2 mm.

NAČIN PRIMJENE

Ljepilo nanesite jednako na površinu nazubljenom špahtlom B1 oznake. Nanesite samo onu količinu ljepila koja može biti pokrivena unutar vremena obrade. Nakon 0-5 minuta, postavite linoleum u sloj ljepila. Osigurajte da su svi krajevi linoleuma utisnuti u ljepilo. Ukoliko je potrebno, zaostale balončice zraka istjerajte ka krajevima. Osigurajte da poleđina podloge ima dobru vlažnost. Ukoliko je potrebno, ponovo utrljajte šavove 5-20 minuta kasnije.



VAŽNE INFORMACIJE

- Kako bi nakon lijepljenja u prostorijama bio zrak najbolje kvalitete, neophodan je rad u skladu sa standardima, kao i u potpunosti suha podloga, korištenje osnovnog premaza i nivelir masa
- Postavljajte podove samo kada je temperatura poda iznad 15°C, a temperatura zraka iznad 18°C i relativna vlažnost zraka ispod 75%
- Otvoreno i vrijeme obrade može varirati, ovisno o temperaturi, relativnoj vlažnosti zraka, te moći upijanja same podloge. Biće kraće kada su više temperature i niža vlažnost, ali i duže na niskim temperaturama, visokoj vlažnosti i neupijajućim podlogama
- Sklonite pokoricu sa ljepila ukoliko se stvorila, nemojte je umiješati
- Svježe mrlje od ljepila uklonite vlažnom krpom
- Očistite alat vodom i sapunom, odmah nakon korištenja
- Čvrsto zatvorite kante nakon korištenja, ostatak iskoristite što prije
- Zavarite šavove tek nakon što je ljepilo u potpunosti suho. To možete najranije uraditi nakon 24 sata, idealno nakon 48-72 sata

ZAŠTITA NA RADU

Ceresit L 240 D je ljepilo koje ne sadrži rastvarač i adekvatna je zamjena za proizvode na bazi rastvarača. Srednjeročne ili dugoročne posljedice emitovanja VOC hemikalija u zrak su zanemarive.

Ipak, osigurajte dobru ventilaciju tokom i nakon primjene/sušenja. Nemojte jesti, piti ili pušiti tokom rada sa ovim proizvodom. Zaštite oči i kožu. U slučaju kontakta sa očima ili kožom, isperite odmah sa puno vode. Držite van dohvata djece.

Za profesionalne korisnike: sigurnosni list potražite na www.ceresit.ba

GISCODE D 1 bez rastvarača u skladu sa TRGS 610

EMICODE EC 1^{PLUS} izuzetno mala emisija, u skladu sa GEV

ODLAGANJE

Nemojte dozvoliti da proizvod dospije u kanalizaciju ili bilo koji odvod vode, kao ni direktno u zemlju. Reciklirajte isključivo potpuno prazne kante. Stvrdnute ostatke tretirajte kao industrijski otpad. Nestvrdnute ostatke odložite kao opasan otpad. Evropski kod za odlaganje (EWC): 08 04 10.

TEHNIČKI PODACI

Boja	kremasto bijela
Viskozitet	pasta
Pakovanje	plastična kanta, 14kg
Komada na paleti	44
Otvoreno vrijeme	cca 5 minuta
Vrijeme obrade	cca 15 minuta
Nosivost	poslije cca 24 sata
Vrijeme sušenja	poslije cca 72 sata
Otpornost na točkice namještaja	otporno u skladu sa: DIN EN 12529
Otpornost na temperaturu nakon sušenja	do 50 °C, može se koristiti i kod podnog grijanja
za transport	+5 °C do +50 °C zaštiti od mraza
za skladištenje	+10 °C do +30 °C
Rok trajanja:	12 mjeseci, na hladnom i suhom mjestu

Gore navedeni podaci su rezultati pod standardnim klimatskim uslovima (23°C/50% relativna vlažnost zraka). Pod drugim klimatskim uslovima, rezultati mogu biti drugačiji.

POTROŠNJA

špachtla vl. B 1 cca 400 g/m² pokrivanje/kanti: cca 38 m²

Navedene informacije su opće i nisu namijenjene za bilo koju konkretnu podlogu, projekat ili sistem. Zasnovane su na našem dosadašnjem iskustvu i rezultatima stalnih i pažljivih ispitivanja. Različiti uslovi i metode upotrebe utječu na praktičnu primjenu ovog proizvoda. Optimalan učinak zavisi i od stručnog mišljenja korisnika i usklađenosti sa pravilnom stručnom praksom, relevantnim standardima i pravilnicima za ugradnju, što je van naše kontrole. Ovaj tehnički list mijenja sve prethodne varijante.



Henkel Adhezivi BH d.o.o.
Drakuljica bb, 89230 Bileća
Tel: +387 59 381 802
Fax: +387 59 381 801
E-mail: ljepilabh@henkel.com
www.ceresit.ba

Kvalitet za Profesionalce