

# Ceresit



# R 710

## Poliuretansko lepilo

Za notranje in zunanje talne obloge

CERESIT  
R710\_TM\_11\_0816

### LASTNOSTI

- ▶ Zelo velika odpornost proti obremenitvam
- ▶ Odpornost proti vlagi in vremenskim razmeram
- ▶ Velika pokrivnost

### PODROČJE UPORABE

Dvokomponentno poliuretansko lepilo z zelo nizkimi izpusti za

- lepljenje gumijastih plošč (npr. Norament),
- design (LVT), PVC in kvarc-vinil plošč,
- zunanjih talnih oblog,
- betonskih in keramičnih talnih oblog,
- polistirenskih in lesenih materialov ter gradbenih elementov

na vpojne in nevpojne podlage zelo obremenjenih poslovnih in industrijskih površin. Za notranjo in zunanjo uporabo. Ceresit R 710 izpolnjuje najstrožje zahteve za kakovost zraka v prostorih in okoljsko združljivost.

### 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.

Na močno obremenjenih območjih uporabljajte samo osnovne premaze in izravnalne mase, ki so navedene kot ustrezne za tovrstno uporabo. Na zunanjih in notranjih območjih, ki so na podlagah v neposrednem stiku z zemljo, vedno s tesnilnim premazom Ceresit R 755 zatesnite podlago pred kapilarnim vlekem vlage.

## NANAŠANJE

Lepilo je sestavljeno iz dveh komponent (smola in trdilec), ki sta dobavljeni v ločenih delih vedra. Z ostrim koničastim predmetom naredite več lukenj v plastični čep in dno zgornje posode, ki deluje kot pokrov vedra. Zgornjo posodo nekoliko dvignite, da trdilo povsem izteče v spodnje vedro. Nato smolo in trdilec temeljito mešajte z ročnim mešalnikom in mešalnim nastavkom vsaj dve minuti.

Lepilo enakomerno nanesite na podlago z uporabo ustrezne nazobčane lopatice. Nanesite samo toliko lepila, kolikor ga lahko s talno oblogo prekrijete v razpoložljivem času obdelave. Pred polaganjem ni treba dodatno čakati. Talne obloge polagajte neposredno v sloj lepila in pazite, da ne nastanejo zračni mehurčki. Material talne obloge ne sme biti napet in mora povsem ravno ležati na podlagi. V nasprotnem primeru ga z obtežitvijo izravnajte. Pazite, da se spoji ne zgubajo. Sveže položeno površino z natančnim valjanjem pritiskajte k tlom. Ko se lepilo začne strjevati, zlepljeno površino ponovno povaljajte.

**Nasvet:** Lepilo pred polaganjem preizkusite, tako da ga nanesete na odpadni kos talne obloge.

## POMEMBNE INFORMACIJE

- Za najboljšo kakovost zraka po polaganju talnih oblog je nujno zagotoviti standardne delovne pogoje ter povsem suho podlago, osnovne premaze in izravnalne mase.
- Talne obloge polagajte samo, ko je temperatura tal nad 15 °C, temperatura zraka nad 18 °C in relativna vlažnost pod 75 %.
- Vedra ne postrgajte.
- Položeno talno oblogo zaščitite pred neposredno sončno svetlobo, dokler se lepilo ne posuši.
- Orodje takoj po uporabi očistite z industrijskim alkoholom.
- Čas, preden se lepilo v vedru strdi, in čas njegove obdelave sta odvisna od temperature. Pri višjih temperaturah sta krajša in daljša pri nižjih.

## VARNOST IZDELKA

Ceresit R 710 vsebuje izocianate, ki lahko ob vdihavanju in stiku s kožo povzročijo draženje. Nosite zaščitne rokavice in oblačila. 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. Če izdelek pride v stik z očmi ali kožo, ga nemudoma sperite z veliko količino vode. V primeru stika z očmi dodatno poiščite zdravniško pomoč. Hranite zunaj dosega otrok.

### Za poklicne uporabnike.

Varnostni list je na voljo na [www.ceresit.com](http://www.ceresit.com)

GISCODE RU 1 ne vsebuje topil v skladu s TRGS 610 EMICODE EC 1<sub>PLUS</sub>R 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 09

