

Cementoresina® 1

Masa za glađenje u boji za podove Cementoresina®. Talijanski dizajn za blagostanje stanovanja.

Definira strukturu podloge i sloj za raspoređivanje napona kontinuiranog poda Cementoresina® koji se prekriva dekorativnom masom za glađenje u boji Cementoresina® 2. Za unutarnje prostore za stambenu i komercijalnu uporabu. Za podove, stubišta i tuš kade. Dostupno u 10 boja linije Warm Collection.



Rating 2

- ✓ Regional Mineral $\geq 30\%$
- × VOC Low Emission
- × Solvent ≤ 5 g/kg
- × Low Ecological Impact
- ✓ Health Care

1. Monopack
2. Dvokomponentno, u boji, u pasti
3. Lako se obrađuje gleterom Trowel 2
4. Definira strukturu mase Cementoresina®
5. Fleksibilno i čvrsto
6. Nije predviđeno zaprašivanje s Quarzo 1.3
7. Jednostavno za brušenje

Područja primjene

- Nivelirajući sloj za:
 - neprekidni podovi i stubišta od Cementoresina®
 - podovi visokog prijanjanja Cementoresina® R11
- Podloge: Floorzero®
- Za unutarnje prostore za stambenu i komercijalnu uporabu. Prikladan za podloge sa podnim grijanjem.

Ne koristiti
Izvan troslojnog sustava Cementoresina® ili Cementoresina® R11.

Upute za uporabu

- Priprema podloga
Potporni sloj Floorzero® treba pažljivo pripremiti: izbrusite automatom za pod (disk od karborunda i finoća 36) i dobro očistite i usisajte ostatke brušenja.
Prije nanošenja provjerite je li podloga Floorzero® ujednačena i jesu li prekrivene sve manjkavosti i nesavršenosti podloge te nije li se ponovno povezala armaturna mreža Net 90. Pažljivo provjerite ima li područja koja nisu savršeno katalizirana proizvodom Floorzero® (to može biti posljedica nepravilnog miješanja); u tom slučaju uklonite dijelove koji nisu savršeno otvrdnuti i predvidite lokalizirano fugiranje novim nanošenjem mase Floorzero®.
Ako su nedostaci prisutni šire, razmislite nanošenje dodatnog sloja proizvoda Floorzero®.
Prije nanošenja provjerite da na podlozi Floorzero® nema ostataka od prethodnih radova, onečišćujućih tvari ili sredstava za odvajanje.
Ako postoje manjkavosti, zamiješajte masu Cementoresina® 1 i fugirajte male nesavršenosti prije nego prijedete na sljedeće nanošenje.
- Priprema
Uspite komponentu B (koja je sadržana u unutrašnjosti kante s komponentom A) i pažljivo očistite stranice kante primjenjujući omjer katalize komponenta A: komponenta B = 4 : 1 (na težinu). Pažljivo izmiješajte električnim mikserom s elipsastom miješalicom brzine 300 – 600 o/min dok ne dobijete ujednačenu smjesu.

Nakon što ste prvi put temeljito promiješali, prođite kvadratnom zidarskom lopaticom uz stranice i dno kante kako biste uklonili dio koji se možda nije pomiješao s komponentom B. Nakon što ste očistili lopaticu u kanti ponovno promiješajte elipsastom miješalicom dok ne dobijete smjesu savršeno homogene boje.

- Primjena.
Proizvod se nanosi na površinu zaglađivanjem gleterom Trowel 2, vodeći računa o tome da održite potrošnju od $\approx 0,75 \text{ kg/m}^2$, kako bi se na površinu nanio sloj debljine $\approx 1 \text{ mm}$.
Zagladite proizvod na podlogu Floorzero® povlačenjem malih poteza kratkog polumjera bez ostavljanja izbočina, viškova materijala ili nakupina. Nanesite proizvod pod malim kutom nagiba gletera tako da oštrica može kliziti po inertnom materijalu koji se nalazi u proizvodu. U radnom postupku treba primijeniti jednaku pozornost glede širine poteza gletera kod primjene proizvoda Cementoresina® 2 koja slijedi.
- Čišćenje
Čišćenje alata vrši se Keragrip Eco Pulep. Nakon stvrdnjavanja Cementoresina® 1 može se odstraniti samo mehanički.

Certifikati i oznake



Ostale odredbe

- Prije upotrebe ostaviti proizvod da se aklimatizira temperaturi prostora.
- Uvijek koristiti čiste posude i alat. Fotografije predstavljene u katalogu i na web mjestu kao i boje na uzorcima samo su indikativne naravi.
- Pri svim radovima jedne cjeline koristite materijale iz iste proizvodne serije.
- Materijali iz različitih proizvodnih serija mogu iskazivati razlike u tonalitetu boje.

Tehnički Podaci prema Normama Kvalitete Kerakoll

Izgled:

- komponenta A	obojena pasta (WR01 – WR10)
- komponenta B	tekućina žućkaste/jantarne boje

Pakiranje (monopack 4 + 1 kg):

- komponenta A	kante 4 kg
- komponenta B	limenka 1 kg

Čuvanje ≈ 12 mjeseci od datuma proizvodnje u originalnom i neoštećenom pakiranju

Opaske zaštititi od smrzavanja, čuvati na +5 °C

Omjer smjese na težinu komponenta A : komponenta B = 4 : 1

Trajanje smjese (pot life) ≈ 30 min

Vrijeme čekanja do šmirglanja i polaganja ≈ 5 h (+30 °C) – ≈ 10 h (+10 °C)

Granične temperature uporabe od +10 °C do +30 °C

Relativna vlažnost prostora ≤ 75%

Potrošnja 0,75 kg/m²

Snimanje podataka pri temperaturi od +20 °C, 65% relativne vlage bez provjetravanja. Mogu varirati u zavisnosti od uvjeta na gradilištu: temperatura, ventilacija i upojnost podloge.

Performanse

HIGH-Tech

Sukladnost SR-B2,0 EN 13813

Snimanje podataka pri temperaturi od +20 °C, 65% relativne vlage bez provjetravanja. Mogu se mijenjati zavisno o specifičnim uvjetima na gradilištu.

Opaske

- Proizvod za profesionalnu upotrebu
- pridržavati se eventualnih nacionalnih normi
- nanositi pri temperaturama podloge iznad +10 °C
- za primjenu na trajno suhim podlogama zaštititi od direktnog sunca i strujanju zraka u prvih 6 sati
- ne primjenjivati na prljave ili nekonzistentne podloge
- odlagati otpad u skladu s propisima
- materijali izloženi velikim temperaturnim razlikama (zbog prijevoza, odlaganja, gradilišta, itd.) mogu prouzročiti bitne promjene proizvoda

- (npr. kristalizacija, djelomično stvrdnjavanje, razvodnjavanje, ubrzano ili odgođeno kataliziranje). U većini slučajeva, koristeći proizvode u optimalnim uvjetima, moguće je obnoviti izvorne značajke
- zaštititi od slučajnih dodira površina i rukotvorina prisutnih u prostoru gdje se polaže
 - u slučaju potrebe zatražiti sigurnosnu listu proizvoda
 - sve što nije predviđeno savjetovati se sa Kerakoll Worldwide Global Service +39 0536.811.516 – globalservice@kerakoll.com



Podaci o Rating-u odnose se na GreenBuilding Rating® Manual 2012. Navedene informacije ažurirane su u mjesecu siječnja 2021. (ref. GBR Data Report - 02.21); napominje se da mogu biti podložne dopunama i/ili promjenama tijekom vremena od strane KERAKOLL SpA; za takve eventualne dopune, može se posjetiti web stranicu www.kerakoll.com. Stoga je tvrtka KERAKOLL SpA odgovara za valjanost, aktualnost i ažuriranje svojih obavijesti samo ako su ista dobivena direktno sa njene službene internet stranice. Tehničke liste sačinjene su na temelju naših najboljih tehničkih i aplikativnih saznanja. U nemogućnosti izravne intervencije na gradilištu i na izvođenje radova, to su upute općeg karaktera koje ni u kom slučaju ne obvezuju našu Kompaniju. Iz tih razloga preporučujemo preventivnu probu kako bi provjerili sukladnost proizvoda predviđenoj primjeni.