

Cementoresina 1

Glet de netezire colorat, pentru substraturi, pentru pardoseli Cementoresina.

Definește structura de fond și stratul ce distribuie tensiunile pardoselii continue Cementoresina de aplicați succesiv cu masa de șpaclu colorată decorativă Cementoresina 2. Pentru interioare, în spații de uz civil și comercial. Pentru pardoseli, scări și căzi de duș. Disponibilă în 150 de culori din gama Color Collection și 10 culori din gama Warm Collection.



Rating 3

1. Bicomponent colorat în pastă
2. Lucrabilitate ușoară cu Trowel 2
3. Definește structura Cementoresina
4. Flexibil și rezistent
5. Ușor de șlefuit

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

Domenii de aplicare

→ Strat de netezire pentru:

- pardoseli continue și scări Cementoresina
- pardoseli cu aderență mare Cementoresina R11

→ Suporturi: Floorzero

→ Pentru interioare, în spații de uz civil și

comercial. Adecvat pentru pardoseli încălzite.

A nu se folosi în afara sistemului cu trei straturi

Cementoresina sau Cementoresina R11.

Indicații de utilizare

→ Pregătirea suporturilor

Stratul de suport Floorzero trebuie să fie pregătit cu grijă: șlefuiți cu mono-peria (disc carborundum cu granulație abrazivă 36) și curățați bine aspirând reziduurile de șlefuire. Înainte de aplicare verificați dacă substratul Floorzero este uniform și a acoperit defecte și imperfecțiuni ale substratului și dacă plasa de armătură Net 90 nu se vede. Verificați cu grijă să nu fie zone care nu sunt catalizate perfect de către Floorzero (aceasta poate deriva de la un amestec incorect); în acest caz înlăturați zonele care nu s-au întărit perfect și luați în calcul o chituire localizată cu o nouă aplicare de Floorzero. Dacă sunt prezente mai multe defecte luați în calcul aplicarea unui nou strat de Floorzero. Înainte de aplicare verificați dacă suportul Floorzero nu prezintă reziduuri de la alte lucrări, substanțe poluante sau elemente de separare. Dacă sunt prezente imperfecțiuni amestecați Cementoresina 1 și chituiți micile imperfecțiuni înainte de a începe aplicarea următoare.

→ Preparare

Vărsați partea B curățând cu grijă pereții găleții, urmând raportul de cataliză Partea A : Partea B = 4 : 1 (în greutate). Amestecați cu atenție, cu un amestecător electric, cu viteza de rotație de 300 – 600 rotații/minut cu telul elicoidal până obțineți un amestec uniform. După ce ați amestecat cu grijă prima dată treceți cu mistria peste laturile drepte ale peretilor și pe fundul găleții pentru a îndepărta partea de produs care este posibil să nu fie amestecată cu partea B. După ce ați curățat mistria în găleată amestecați din nou cu telul elicoidal până obțineți un amestec de culoare perfect omogen.

→ Aplicare.

Produsul trebuie întins pe suprafață netezind cu gletiera Trowel 2 verificând menținerea consumului de $\approx 0,75 \text{ kg/m}^2$ pentru refacerea unei suprafețe cu o grosime de $\approx 1 \text{ mm}$. Neteziți produsul pe suportul Floorzero desenând mici mișcări pe rază scurtă cu gletiera fără a lăsa bavuri, excесе sau denivelări. Aplicați produsul cu un unghi de înclinare mic al gletierei în așa fel încât lama poate aluneca peste conținutul inert al produsului. Desenul de lucru trebuie să aibă aceleași atenții în termeni de mărime, de urme de gletieră ca cele ale aplicării ulterioare a produsului Cementoresina 2.

→ Curățenia

Curățarea uneltelor se efectuează cu Keragrip Eco Pulep. După întărire, Cementoresina 1 poate fi îndepărtat numai cu mijloace mecanice.

Certificări și marcaje



* Émission dans l'air intérieur Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Indicații suplimentare

- Înainte de folosire, lăsați produsul să se adapteze la temperatura din încăpere.
- Folosiți întotdeauna recipiente și unelte curate.
- Imaginile fotografice prezente în catalog și pe site, precum și culorile din eșantioane au caracter orientativ.
- Utilizați pentru fiecare proiect materiale provenind dintr-un singur lot de producție.
- Materialele provenind din loturi diferite pot avea tonuri diferite de culoare.

Date tehnice Conform Normei de Calitate Kerakoll

Aspect:	
- Partea A	pastă colorată (KK1 – KK150 o WR01 – WR10)
- Partea B	lichid galben/ambră
Ambalaj (monopack 4 + 1 kg):	
- Partea A	găleată 4 kg
- Partea B	borcan 1 kg
Ambalaj (7 + 1,8 kg):	
- Partea A	găleată 7 kg
- Partea B	borcan 1,8 kg
Păstrare	≈ 12 luni de la data producerii în ambalajul original și intact
Avertismente	A se feri de îngheț, păstrați la temperaturi de peste +5 °C
Raport de amestec în greutate	parte A : parte B = 4 : 1
Durata amestecului (pot life)	≈ 30 min.
Timp de așteptare între șlefuire și aplicarea stratului succesiv	≈ 5 h (+30 °C) – ≈ 10 h (+10 °C)
Temperaturi limită de aplicare	de la +10 °C la +30 °C
Umiditate relativă a mediului	≤ 75%
Consum	0,75 kg/m ²

Date culese la o temperatură de +20 °C, 65% U.R. și fără ventilație. Pot să varieze în funcție de condițiile specifice de șantier: temperatură, ventilație și absorbția stratului de suport.

Performanță

HIGH-TECH

Conformitate

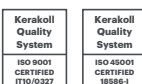
SR-B2,0

EN 13813

Date culese la o temperatură de +20 °C, 65% U.R. și fără ventilație. Pot să varieze în funcție de condițiile specifice de șantier.

Avertismente

- Produs pentru uz profesional
- respectați eventualele norme și reglementări naționale
- aplicați la o temperatură a suportului mai mare de +10 °C
- aplicați pe suporturi permanent uscate protejați de soarele direct și de curenții de aer în primele 6 ore
- nu aplicați pe suprafețe murdare sau incoerente eliminați în conformitate cu normele în vigoare
- materialele supuse la diferențe mari de temperatură (din cauza transportării, depozitării, șantierului etc.) pot suferi modificări substanțiale ale produsului (de ex. cristalizare, întărire parțială, fluidizare, catalizare accelerată sau întârziată). În majoritatea cazurilor, readucând produsele în condiții optime, se vor reface și caracteristicile inițiale
- protejați de contactul accidental cu alte suprafețe și lucrări prezente în spațiile în care va fi aplicat
- în caz de necesitate solicitați fișa de securitate
- pentru tot ce nu este prevăzut aici, consultați Kerakoll Worldwide Global Service +39 0536 811 516 - globalservice@kerakoll.com



Datele privitoare la Rating se referă la GreenBuilding Rating Manual 2014. Aceste informații sunt actualizate în decembrie 2023 (ref. GBR Data Report - 12.23); precizăm că acestea pot face obiectul unor completări și/sau modificări în decursul timpului din partea KERAKOLL SpA; pentru astfel de eventuale actualizări, puteți consulta site-ul www.kerakoll.com. KERAKOLL SpA răspunde cu privire la valabilitatea, actualitatea și actualizarea informațiilor sale numai dacă acestea sunt extrapolate direct din pagina sa de internet. Fișa tehnică este redactată în baza cunoștințelor noastre tehnice și aplicative cele mai bune. Totuși, pentru că nu putem să intervenim direct asupra condițiilor din șantier și asupra executării lucrărilor, acestea reprezintă indicații cu caracter general care nu obligă în nici un fel Compania noastră. Se recomandă de aceea să efectuați o probă prealabilă, în scopul verificării conformității produsului cu utilizarea prevăzută.