

# Cementoresina 2

Masă de șpaclu colorată pentru pardoseli continue Cementoresina.

Definește textură obținută cu o gletiera decorativă a pardoselilor continue și scărilor Cementoresina (și Cementoresina R11) pentru a aplica ulterior cu produsul de protecție transparent Cementoresina Gel. 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. Monopack
2. Bicomponent colorat în pastă
3. Lucrabilitate ușoară cu Trowel 2
4. Definește textura vibrată a Cementoresina
5. Masă de șpaclu High-Tech

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

## Domenii de aplicare

- Masă de șpaclu colorată pentru:
  - pardoseli continue și scări Cementoresina
  - pardoseli continue Cementoresina R11 antiderapantă
- Suporturi: Cementoresina 1
- Pentru interioare, pentru pardoseli, acoperiri de scări și căzi de duș în spații de uz civil și comercial. Adecvat pentru pardoseli încălzite. A nu se folosi în afara sistemului Cementoresina.

## Indicații de utilizare

- Pregătirea suporturilor  
Sistemul Cementoresina – stratul de suport Cementoresina 1 trebuie să fie pregătit cu grijă: șlefuiți cu mașina cu o mono-perie (granulație abrazivă 120) și curățați bine aspirând reziduurile de șlefuire. În timpul șlefuirii nu insistați excesiv. Porozitatea Cementoresina 1 este fundamentală pentru aplicarea corectă a Cementoresina 2. Înainte de aplicare verificați dacă substratul nu prezintă reziduuri de la alte lucrări, substanțe poluante sau de separare.
- Preparare  
Agitați bine partea B apoi vărsați în găleată părții A în raport de cataliză partea A : partea B = 2,5 : 0,5 (în greutate) amestecați cu grijă folosind un amestecător electric, cu viteza de rotație de 300 – 600 rotații/minut, cu telul elicoidal până se obține un amestec uniform. După ce ați amestecat cu grijă prima dată treceți cu mistria peste laturile drepte ale pereților 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.  
Neteziți produsul pe pardoseală peste Cementoresina 1 desenând mici mișcări pe rază scurtă cu gletiera fără a lăsa bavuri sau denivelări. Gletiera trebuie să alunece peste stratul anterior netezind la nivel pe suprafața plăcilor. În timpul aplicării aveți grijă să ștergeți cu următoarele mișcări de gletieră „începutul” și „finalul” jumătății de lună definită la lucrarea anterioară. Produsul trebuie întins pe suprafața netezind cu gletiera Trowel 2 specifică pentru aplicarea Cementoresina 2 verificând menținerea consumului de  $\approx 0,5 \text{ kg/m}^2$ , pentru refacerea unei suprafețe cu o grosime de  $\approx 0,5 \text{ mm}$ .
- Curățenia  
Curățarea uneltelor se efectuează cu Keragrip Eco Pulep. După întărire, Cementoresina 2 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.
- Se recomandă evitarea contactului direct cu substanțele deosebit de agresive, cum ar fi substanțele foarte acide sau bazice, sau substanțele foarte oxidante (de ex. vopseala de păr) care pot altera coloritul pardoselii.
- Mase plastice vulcanizate cu un conținut ridicat de plastifianți (de ex. pneuri) pot marca pardoseala dacă sunt lăsate în contact prelungit pe pardoseală.
- 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 (WR01 – WR10) – (KK 1 – KK 150)
- Partea B	lichid galben/ambră
Ambalaj	partea A găleată 2,5 kg / partea B borcan 0,5 kg partea A găleată 5 kg / partea B borcan 1 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	partea A : partea B = 2,5 : 0,5
Durata amestecului (pot life)	≈ 30 min.
Timp de așteptare între șlefuire și aplicarea stratului succesiv	≈ 10 ore (+20 °C) / ≈ 24 ore (+10 °C)
Dare în folosință (sistemul R11)	≈ 48 ore / ≈ 7 zile (contact cu apa)
Temperaturi limită de aplicare	de la +10 °C la +30 °C
Umiditate relativă a mediului	≤ 75%
Umiditatea suportului	≤ 2%
Consumul de Cementoresina 2	0,5 kg/m <sup>2</sup>

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](mailto: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](http://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.