

R3 Plus

Adeziv organic mineral certificat, eco-compatibil, pentru aplicarea pardoselilor și a acoperirilor din PVC, LVT, cauciuc până la o grosime de 3 mm, mochetă și linoleum pe suporturi absorbante.

R3 Plus prezintă cel mai bun echilibru între timp deschis, priză inițială și rezistență pentru aplicarea ușoară și sigură de PVC, LVT, cauciuc, mochetă și linoleum pe pardoseală și pe perete pe suporturi absorbante și puțin absorbante.



Rating 5

1. Pardoseli și pereți, interioare
2. Ideal pentru aplicarea pe perete a acoperirilor grele și cu grosime mare
3. Adecvat pentru pardoseli încălzite
4. Adecvat pentru pardoseli supuse unor sarcini punctuale și scaune cu roțile
5. Ideal pentru fâșii, dale și LVT

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

Domenii de aplicare

→ Destinație de utilizare:

Aplicarea pardoselilor și a acoperirilor vinilice, de cauciuc, mochete, linoleumuri pe suporturi absorbante și slab absorbante.

Materiale:

- pardoseli și acoperiri vinilice grele în fâșii sau plăci
- cushion-floors
- mocheta cu dos din iută naturală, sintetică sau din spumă de cauciuc sau poliuretanică
- panouri pentru tavanele false din PVC, polistiren, polistiren expandat
- cauciuc de uz civil până la 3 mm grosime
- linoleum în fâșii și plăci ceramice

Stratul suport:

- nivelanți și autonivelanți minerali
- șape pe bază de ciment
- tencuieli pe bază de ciment
- șape anhidrice
- panouri de lemn absorbante

Pereți și pardoseli. La interior, pentru uz civil și comercial.

A nu se folosi la exterior; pe suporturi neabsorbante, pe substraturi supuse infiltrațiilor de umiditate; în medii permanent umede sau care pot fi udate și în contact constant și continuu cu apa.

Indicații de utilizare

→ Pregătirea suporturilor

Suporturile trebuie să fie compacte, solide, plane, netede și absorbante. De asemenea, trebuie să fie stabile din punct de vedere dimensional, nedeformabile, uscate, fără infiltrații de umiditate, fără crăpături, curate, fără substanțe neaderente și praf.

Suporturile pe bază de ciment trebuie să prezinte o umiditate reziduală maximă de 2,5% sau 2% în cazul în care conțin instalații de încălzire.

Suporturile anhidrice trebuie să prezinte o umiditate reziduală maximă de 0,5% sau 0,2% în cazul în care conțin instalații de încălzire.

Substraturile care prezintă prăfuire superficială, părți fărâmicioase sau slabe trebuie tratate cu Active Prime Fix conform cu indicațiile din fișa tehnică. Tratați întotdeauna șapele cu sisteme de încălzire cu Active Prime Fix conform cu indicațiile din fișa tehnică.

Substraturile care nu sunt plane sau care sunt excesiv de rugoase trebuie să fie regularizate și/sau rectificate cu produse adecvate, precum Keralevel Eco Ultra, Keralevel Eco, Flowtech Plus sau Planogel Rheo.

Substraturile anhidrice trebuie să fie pregătite potrivit indicațiilor producătorului și tratate cu Active Prime Fix conform cu indicațiile din fișa tehnică.

Substraturile de asfalt turnat trebuie să fie permanent tratate cu Active Prime Fix conform indicațiilor din fișa tehnică și netezite corespunzător cu produse precum Keralevel Eco Ultra, Keralevel Eco, Flowtech Plus sau Planogel Rheo.

→ Preparare

Produs gata de utilizare. Amestecați înainte de folosire.

→ Aplicare

Aplicați R3 Plus uniform pe substrat cu o gletieră dințată adecvată (nr. 1 sau nr. 3) și fiți atenți ca eventualele resturi de praf să fie bine încorporate. Aplicați adezivul pe suprafețe; după un timp corespunzător de evaporare, aplicați acoperirea pe adezivul încă proaspăt sau lipicios. Apăsați cu atenție acoperirea pentru a garanta contactul complet cu stratul de adeziv. Apăsați din nou acoperirile care nu se așează, când adezivul a ajuns la o priză inițială suficientă.

→ Curățenia

Curățați imediat uneltele cu apă. După întărire, R3 Plus poate fi îndepărtat numai cu mijloace mecanice.

Indicații suplimentare

→ A nu se utiliza la o temperatură sub +10 °C sau în condiții de umiditate relativă a aerului peste 75%.

La temperaturi joase, adezivul și acoperirea trebuie să fie adaptate la condițiile ambientale ale spațiilor în care vor fi aplicate.

Pe lângă aceste informații, trebuie respectate instrucțiunile de aplicare furnizate de producătorul acoperirii și fișele tehnice în vigoare ale celorlalte produse menționate.

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).

Rubrică din caietul de sarcini

Aplicarea certificată a pardoselilor și acoperirilor în PVC, LTV, cushion-floors, mochete cu dos din iută naturală, sintetică sau din spumă de cauciuc sau poliuretanică, se va efectua cu adeziv organic mineral eco-compatibil monocomponent GreenBuilding Rating 5, tip R3 Plus de la Kerakoll Spa. Stratul de suport trebuie să fie permanent uscat, compact, fără părți friabile și absorbante, compact, curat și maturat, contracțiile din urma maturării fiind deja îndeplinite. Pentru aplicare, se va utiliza o spatulă dințată ____ pentru un consum mediu de \approx ____ g/m².

Date Tehnice conform Normei de Calitate Kerakoll

Aspect	pastă bej
Ambalaj	găleți 18 kg / 5kg / 750 g
Păstrare	≈ 12 luni de la data producerii în ambalajul original și intact
Avertismente	a se feri de îngheț, a se feri de soare sau surse de căldură
Temperaturi limită de aplicare	de la +10 °C la +30 °C
Timp de evaporare	≈ 10 min.
Timp deschis	≈ 60 min. în funcție de cantitatea aplicată și de timpul de evaporare
Disponibil pentru trafic pietonal	imediat (trafic ușor)
Dare în folosință	≈ 24 – 48 h
Consum	≈ 250 – 350 g/m ²

Date culese la o temperatură de +23 °C, 50% U.R. și fără ventilație. Pot să varieze în funcție de condițiile specifice de șantier: temperatură, ventilație și absorbția stratului de suport.

Performanță**Calitatea aerului intern (IAQ) VOC - Emisie de substanțe organice volatile**

Conformitate	EC 1 Plus GEV-Emicode	Cert. GEV 5202/11.01.02
--------------	-----------------------	-------------------------

Avertismente

- Produs pentru uz profesional
- respectați eventualele norme și reglementări naționale
- în timpul folosirii, respectați normele și instrucțiunile de siguranță în vigoare

→ 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 2013. Aceste informații sunt actualizate în decembrie 2022 (ref. GBR Data Report - 01.23); 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.