

R3 Plus

Öko-kompatibilis, tanúsított, ásványi eredetű szerves ragasztó PVC, LVT, legfeljebb 3 mm vastag gumi-, padlószőnyeg és linóleum padlók és burkolatok lerakásához nedvszívó aljzatra.

Az R3 Plus PVC, LVT, gumi-, padlószőnyeg és linóleum padlóra és falra, nedvszívó és kevésbé nedvszívó aljzatokra történő könnyű és biztos lerakásához a legjobb egyensúlyt adja a nyitott idő, a kezdeti kötés és a szilárdság között.



Rating 5

1. Padlóra és falra, beltérben
2. Ideális nehéz és nagy vastagságú burkolóanyagok falra történő lerakásához
3. Alkalmas padlófűtéshez
4. Alkalmas a pontszerű terhelésnek kitett padlókhoz és görgős székekhez
5. Ideális tekercsekhez, négyzetekhez és LVT-hez

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

Felhasználási területek

→ Használati cél:

Vinil padló- és falburkolatok, gumi, padlószőnyeg, linóleum lerakásához nedvszívó és kevésbé nedvszívó aljzatokra.

Anyagok:

- tekercsben árult merev vinil padló- és falburkolatok vagy burkolólapok
- vnyil padló
- természetes vagy szintetikus juta, gumi- vagy poliuretán-hab hátoldalú szőnyegpadló
- PVC, polisztirol, expandált polisztirol álmennyezeti panelek
- legfeljebb 3 mm vastag lakossági használatú gumi
- tekercsben árult linóleum és burkolólapok

Aljzatok:

- ásványi aljzatkiegyenlítő és önterülő kiegyenlítő
- cementesztrichek
- cementvakolatok
- anhidrit esztrichek
- nedvszívó fa panelek

Falak és padlók. Beltérre, lakó- és kereskedelmi felhasználásra.

Ne használjuk kültérben; nem nedvszívó aljzatokon; átnedvesedésnek kitett aljzatokon; állandóan nedves vagy nedvesedésre hajlamos helyiségekben, amelyek vízzel állandóan és folyamatosan érintkeznek.

Használati útmutató

→ A hordozórétegek előkészítése

A hordozórétegeknek tömörnek, szilárdnak, síknak, simának és nedvszívónak kell lenniük. Továbbá méretstabilnak, nem deformálhatónak, száraznak, alulról nem átnedvesedőnek, repedésmentesnek, tisztának és leválasztó anyagoktól, valamint portól mentesnek kell lenniük.

A cement aljzatoknak a maradék nedvességtartalma maximum 2,5% lehet, vagy amennyiben padlófűtést tartalmaznak 2%.

Az anhidrit aljzatoknak a maradék nedvességtartalma maximum 0,5% lehet, vagy amennyiben padlófűtést tartalmaznak 0,2%.

A porózus felületű, szétmálló vagy gyenge aljzatokat Active Prime Fix-szel kell kezelni a műszaki adatlapon feltüntetett útmutatásokat követve. A padlófűtéses esztricheket mindig Active Prime Fix-szel kezeljük a műszaki adatlapon feltüntetett útmutatásokat követve.

A nem sík vagy rendkívül érdes aljzatokat szabályozni és/vagy javítani kell megfelelő termékekkel, mint például Keralevel Eco Ultra, Keralevel Eco, Flowtech Plus vagy Planogel Rheo. Az anhidrit aljzatokat a gyártó utasításai szerint kell előkészíteni, és Active Prime Fix-szel kell kezelni a műszaki adatlapon feltüntetett útmutatásokat követve.

Az öntött aszfalt aljzatokat mindig Active Prime Fix-szel kell kezelni a műszaki adatlapon feltüntetett útmutatásokat követve, és simítani kell megfelelő termékekkel, mint például Keralevel Eco Ultra, Keralevel Eco, Flowtech Plus vagy Planogel Rheo.

→ Előkészítés

Használatra kész termék. Felhasználás előtt keverje össze.

→ Felhordás

Vigyük fel egyenletesen az R3 Plus-t egy megfelelő fogazott glettvassal (1. vagy 3. sz.) az aljzatra, és ügyeljünk arra, hogy az esetleges pormaradványok jól beépüljenek. A ragasztót olyan felületekre kell felvinni, ahol megfelelő párolgási idő elteltével a burkolat felvihető a még friss vagy ragadós ragasztóra. Alaposan simítsuk át a burkolatot, hogy teljes mértékben érintkezzen a ragasztóréteggel. Újra simítsuk át a felkunkorodásra hajlamos burkolatot, ha a ragasztó elegendő kezdeti kötést ért el.

→ Tisztítás

Azonnal tisztítsuk meg a szerszámokat vízzel. A kikeményedés után az R3 Plus terméket csak mechanikusan lehet eltávolítani.

Egyéb útmutatások

→ Ne használjuk, ha a hőmérséklet alacsonyabb mint +10 °C vagy ha a levegő relatív páratartalma meghaladja a 75%-ot. Alacsony hőmérsékleten a ragasztót és a burkolatot hozzá kell szoktatni a lerakási helyiségek körülményeihez.

Ezekon az információkon túlmenően követni kell a burkolat gyártójának az utasításait és a többi említett termék érvényes műszaki adatlapjait is.

Tanúsítványok és jelölések



* 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).

Összegzés

A PVC, LVT, vnyil padló, természetes vagy szintetikus juta, gumi- vagy poliuretán-hab hátoldalú szőnyegpadló tanúsított minőségű lerakása öko-kompatibilis, egykomponensű, ásványi szerves ragasztóval történik, GreenBuilding Rating 5, típusa R3 Plus, gyártja a Kerakoll Spa. A lerakási aljzatnak folyamatosan száraznak, síknak, simának, nedvszívónak, tömörnek, nem megfelelően stabil részekről mentesnek, tisztának és érleltnek kell lennie, amelyen már végbementek az érlelési összehúzóadások. A lerakás _____ fogazott glettvassal történik \approx _____ g/m² átlagos kiadósággal.

A Kerakoll Minőségi Szabványa szerinti műszaki adatok

Megjelenés	bézs massa
Csomagolás	18 kg-os / 5 kg-os / 750 g-os vödör
Tárolás	≈ a gyártástól számított 12 hónapig ép, eredeti csomagolásban
Figyelmeztetések	a fagy árt a terméknek, kerülje a közvetlen napfényt és a túlzott hőmérsékletet
Alkalmazási hőmérséklet	+10 °C-tól +30 °C-ig
Párolgási idő	≈ 10 perc
Nyitott idő	≈ 60 perc a felvitt mennyiség és a párolgási idő függvényében
Burkolási idő	+/- 120 perc
Járható	azonnal (könnyű)
Használatba vehető	≈ 24 – 48 h
Anyagszükséglet	≈ 250 – 350 g/m ²

Adatfelvétel 23 °C hőmérsékleten, 50% relatív páratartalomnál és szellőzés nélkül. Az építési terület specifikus körülményeitől függően változhatnak, pl. hőmérséklettől, szellőzéstől és a hordozórteget nedvszívásától.

Teljesítmény**Belső levegő minősége (IAQ) VOC - Illékony szerves ANYAG kibocsátás**

Megfelelőség	EC 1 Plus GEV-Emicode	Tanús. GEV 5202/11.01.02
--------------	-----------------------	--------------------------

Figyelmeztetések

- Szakemberek számára készült termék
- be kell tartani a helyi szabványokat és jogszabályokat
- használat során tartsuk be a szabványokat és a hatályos biztonsági előírásokat

- a jelen leírásban nem szereplő kérdés esetén vegyük fel a kapcsolatot a Kerakoll Worldwide Global Service-szel a +39 0536.811.516 számon - globalservice@kerakoll.com



Az osztályozási adatok a GreenBuilding Rating Manual 2013-ra vonatkoznak. A jelen információk 2022 decemberben lettek frissítve (hiv.: GBR Adatjelentés – 01.23); megjegyzés: a KERAKOLL SpA a jövőben kiegészítheti és/vagy módosíthatja azokat; az esetleges frissítéseket a www.kerakoll.com honlapon lehet megtekinteni. A KERAKOLL SpA ezért csak a közvetlenül a saját honlapján megjelenő információk valóságáért, aktualitásáért és frissítéséért felel. A műszaki adatlap a legjobb műszaki és alkalmazási ismereteink alapján készült. Mivel nincs közvetlen befolyásunk az építési terület körülményeire és a munkák kivitelezésére, ezek csak általános iránymutatásokat képviselnek, és semmilyen kötelezettséget nem jelentenek Társaságunk számára. Ezért előzetes próba végzést javasolunk annak ellenőrzésére, hogy a termék megfelel-e a tervezett alkalmazáshoz.