

Keralevel® Eco RP

Öko-kompatibilis, szerves ásványi alapú felületsimító habarcs tömör, nedvszívó és nem nedvszívó aljzatokhoz. Ideális a GreenBuildingnél. Egykomponensű, oldószermentes, környezetbarát és megóvják az felhasználók egészségét. Regionális újrahasznosított alapanyagokat tartalmaz.

A Keralevel® Eco RP nagy tapadású simítást és fugázást tesz lehetővé a rugalmas padlóburkolatok és szőnyegpadlók, valamint ásványi alapú kiegyenlítő felhordása előtt.



GREENBUILDING RATING®



A TERMÉK ELŐNYEI

- Beltéri használatra
- Felhasználásra kész termék
- Ideális a felújításokhoz
- Dörzspapírral könnyen csiszolható

KÖNNYŰ HASZNÁLHATÓSÁG

Felhasználható

Nedvszívó és nem nedvszívó egyenetlen aljzatok javítása és simítása. Nem nedvszívó burkolataljzatok előkészítése cementalapú kiegyenlítő anyagok és önterülő kiegyenlítő anyagok felhordása előtt. Rétegvastagság 0 és 1 mm között.

Az alapozó után felvihető termékek:

- ásványi kiegyenlítő anyagok és önterülő kiegyenlítő anyagok, szerves ásványi diszperziós ragasztók
- cementes aljzatkiegyenlítők és önterülő kiegyenlítő anyagok
- vizes diszperziós ragasztók PVC-hez, gumihoz, linóleumhoz

Aljzatok:

- Keracem® Eco Pronto, Keracem® Eco Pronto plus, Rekord® Eco Pronto és Keracem® Eco kötőanyag használatával készített vagy előkevert ásványi esztrichek
- cementesztrichek
- anhidrit esztrichek
- fatáblák vagy -panelek
- kerámiapadlók, greslapok, vékony kőlapok, természetes kövek

Beltéri, lakó-, kereskedelmi, ipari épületek padlóburkolatai; padlófűtések.

Ne használjuk

Külféren, nagy hőtágulással rendelkező aljzatokon, olyan helyiségekben, ahol folyamatosan víz van vagy amik átnedvesedésnek vannak kitéve. A parketta lerakása, oldószeres ragasztókkal vagy kétkomponensű és egykomponensű reaktív ragasztókkal történő közvetlen ragasztása előtt végrehajtott javításhoz.

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

A hordozórétegek előkészítése

A hordozórétegek legyenek tömörek, állandóan szárazak, tisztítsuk meg portól, zsáleválasztótól, olajtól és zsírtól, az omladozó és nem tökéletesen kötött részeket, például a cement- és ragasztómaradványokat távolítsuk el. Az aljzat legyen stabil, repedésmentes, túl az érés közben végbemenő higrometrikus zsugorodáson. A javítást egy 8 - 10 mm vastagságú deformálódó anyagból készült szalaggal el kell választani minden függőleges szerkezettől és a falaktól. Az anhidrit esztricheket a gyártó előírásai szerint készítsük elő és hordjuk fel a Primer A Ecót.

Előkészítés

Használatra kész termék. felhasználás előtt keverje össze.

Felvitel

A Keralevel® Eco RP-t sima glettvassal vagy kőműveskanállal hordjuk fel, legfeljebb 1 mm rétegvastagságban, a megadott anyagszükségletet tiszteletben tartva.

Tisztítás

A szerszámok tisztítása a Keralevel® Eco RP maradványoktól vízzel történik, a termék megkötése előtt.

* 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).

EGYÉB ÚTMUTATÁSOK

Amennyiben a burkolatokat közvetlenül a Keralevel® Eco RP-re rakjuk le, ügyeljünk arra, hogy az nem nedvszívó felületet hoz létre. Az összes lélegző textil burkolat esetében a szokásos vizes disperziós ragasztókat lehet használni.

Az összes többi enyhén lélegző vagy nem lélegző padló lerakásakor javasolt a Keralevel® Eco RP-n egy legalább 2 mm rétegvastagságú simítást kialakítani, majd a ragasztáshoz hosszan ragadó vizes disperziós ragasztót használni.

Ezek az információkon túl, kövesse a gyártó által a burkolat lerakásához adott utasításokat és a többi említett termék hatályos műszaki adatlapját.

ÖSSZEZÉS

Az 1 mm vastag aljzat javításához és simításához használjuk a Kerakoll Spa öko-kompatibilis, GreenBuilding Rating® 4 besorolású Keralevel® Eco RP szerves ásványi simítót, amely megfelel rugalmas padlóburkolók és padlószőnyegek lerakása esetén további ásványi kiegyenlítő anyagok és önterület kiegyenlítő anyagok valamint disperziós szerves ásványi ragasztók felhordásához. Sima glettvassal vigyük fel az előzőleg előkészített, tiszta, méretstabil hordozórétegre. Átlagos kiadósság $\approx 1,3 \text{ kg/m}^2/\text{mm}$.

A KERAKOLL MINŐSÉGI SZABVÁNYA SZERINTI ADATOK

Megjelenés	bézs színű massa
Csomagolás	15 kg-os vödörök
Tárolás	≈ 12 hónap az eredeti csomagolásban
Figyelmeztetések	a fagy árt a terméknek, kerülje a közvetlen napfényt és a túlzott hőmérsékletet
Alkalmazási hőmérséklet	+10 °C-tól +30 °C-ig
Rétegvastagság	≤ 1 mm egyetlen rétegben
Járható	≈ 1 h
Várakozási idő a következő művelet előtt	2 óra és 3 óra között
Anyagszükséglet	$\approx 1,3 \text{ kg/m}^2/\text{mm}$

Adattérfelvétel +23 °C hőmérsékleten, 50% relatív páratartalomnál és szellőzés nélkül. Az építési terület specifikus körülményeitől függően változhatnak: hőmérséklet, szellőzés, az aljzat nedvszívása.

FIGYELMEZTETÉSEK

- Szakemberek számára készült termék

- tartsuk be az esetleges jogszabályokat és helyi rendelkezéseket
- a kötési szakaszban ne adjunk hozzá egyéb kötőanyagokat, töltőanyagokat, adalékokat vagy vizet
- az alacsony hőmérséklet és a magas relatív páratartalom meghosszabbítja a kötési időt
- kötés közben védjük a közvetlen napfénytől és a huzattól
- vegyük figyelembe a hordozórétegben lévő szerkezeti hézagokat
- szükség esetén kérje el a biztonsági adatlapot
- 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 2012-re vonatkoznak. A jelen információk 2020 januárjában lettek frissítve (hiv. GBR Adatjelentés – 01.20); 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 végzését javasoljuk annak ellenőrzésére, hogy a termék megfelel-e a tervezett alkalmazáshoz.



KERAKOLL
The GreenBuilding Company

KERAKOLL S.p.a.
Via dell'Artigianato, 9 - 41049 Sassuolo (MO) Italy
Tel +39 0536 816 511 - Fax +39 0536 816 581
info@kerakoll.com - www.kerakoll.com