

Tack

Szerves ragasztó önlerakó PVC és gumi padlók eltávolítható lerakásához tömör nedvszívó és nem nedvszívó aljzatra.

Tack állandóan fokozottan ragacsos filmet hoz létre, mely állandó vagy eltávolítható rögzítést biztosít, és lehetővé teszi, hogy a négyzeteket többször le lehessen venni, illetve ismételten fel lehessen rakni.



SLC
TECHNOLOGY



Rating 4

1. Beltéri padlók
2. Felhordható hengerrel vagy glettvassal
3. Állandóan fokozottan ragacsos

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

Felhasználási területek

→ Használati cél

A következők állandó vagy eltávolítható rögzítése:

- négyzetes önlerakó szőnyegpadlók és PVC
- gumi vagy PVC-hab alsó rétegek szőnyegpadlóhoz
- PVC hátoldalas szőnyegpadlók
- vnyil padló

Aljzatok:

- ásványi aljzatkiegyenlítők és önterülő kiegyenlítők
- cementesztrichek
- anhidrit esztrichek
- Keracem Eco vagy Eco Prontoplus termékkel készült esztrichek
- kerámiapadlók, vékony kőlapok, természetes kövek, fapanelek és anhidrit esztrichek

Beltéri, lakossági, kereskedelmi, sport padlóburkolatok. Alkalmas padlófűtéshez. Alkalmas a pontszerű terhelésnek kitett padlókhoz és görgős székekhez (EN 12529)

Ne használjuk kültérben; átnedvesedésnek kitett aljzatokon; állandóan nedves vagy nedvesedésre hajlamos helyiségekben, amelyek vízzel állandóan és folyamatosan érintkeznek; önlerakó padlók rögzítéséhez és ragasztásához.

Használati útmutató

→ A hordozórétegek előkészítése

A hordozórétegeknek tömörnek, szilárdnak, síknak és simának 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 LR, 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 LR, Flowtech Plus vagy Planogel Rheo.

→ Előkészítés

Állandó rögzítés: használatra kész termék.

Felhasználás előtt keverje össze.

Eltávolítható rögzítés: adjunk hozzá 20 – 30% tiszta vizet és keverjük el a termék homogenizálására.

→ Felhordás

Vigye fel a Tacket egyenletesen az aljzatra hengerrel vagy megfelelő 1. sz. fogazott festékanállal. A ragasztó felhordását követően várjuk meg a termék teljes kötését, mindaddig amíg a film nem válik teljesen átlátszóvá és nem szennyezi be az ujjbegyet amikor a felületére erős nyomást gyakorolnak. Ekkor a ragacsosság elégséges a burkolat lerakásához és használat közben az elfolyás megakadályozásához. Alaposan simítsuk át a burkolatot, hogy teljes mértékben érintkezzen a ragasztóréteggel.

→ Tisztítás

Azonnal tisztítsuk meg a szerszámokat vízzel.

Kikeményedést követően, nem nedvszívó felületeken a Tack 1 : 5 arányban vízzel hígított Remover Pro termékkel és vízzel vagy alkohollal leöblítve tisztítható.

Egyéb útmutatások

- A burkolat vagy a négyzetek lerakása előtt a ragasztónak teljesen meg kell kötnie. Ellenkező esetben, főleg nedvszívó vagy rostos hátoldalú anyagoknál, olyan erős lesz a ragasztás, mint egy normál állandó ragasztóval.
- 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

Négyzetes önlerakó szőnyegpadlók és PVC, gumi vagy PVC-hab agglomerát alsó rétegek, vnyil padlók, PVC hátoldalal szőnyegpadlók eltávolítható rögzítése a Kerakoll Spa által gyártott öko-kompatibilis, egykomponensű, szerves, GreenBuilding Rating 4 Tack típusú ragasztóval történik. A lerakási aljzatnak folyamatosan száraznak, síknak, simának, tömörnek, nem megfelelően stabil részekről mentesnek, tisztának és érleltnek kell lennie, amelyen már végbementek az érlelési zsugorodások. A lerakás _____ hengerrel vagy fogazott glettvassal történik \approx _____ g/m² átlagos kiadósággal.

A Kerakoll Minőségi Szabványa szerinti műszaki adatok

Megjelenés	folyékony bézs massa
Csomagolás	10 kg-os vödrök
Tárolás	\approx a gyártástól számított 12 hónapig ép, eredeti csomagolásban
Figyelmeztetések	a fagy árt a terméknek, kerülje a közvetlen napfényt és a túlzott hőmérsékletet
Párolgási idő	\approx 50 perc, amíg a film teljesen meg nem szárad, de ragacsos marad
Alkalmazási hőmérséklet	+10 °C-tól +30 °C-ig
Nyitott idő	\approx 60 perc a felvitt mennyiség és a párolgási idő függvényében
Használatba vehető	azonnal
Anyagszükséglet	
- hengerrel	\approx 150 – 200 g/m ²
- fogazott glettvassal	\approx 150 – 250 g/m ²

Adatfelvétel 23 °C hőmérsékleten, 50% relatív páratartalomnál és szellőzés nélkül. Az adatok az építési terület specifikus körülményeitől, hőmérséklettől, szellőzéstől, az aljzat és a burkoló anyag nedvszívásától függően változhatnak.

Teljesítmény

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

Megfelelőség

EC 1 plus GEV-Emicode

GEV 9131/11.01.02
tanúsítvány

Figyelmeztetések

- Szakemberek számára készült termék
- be kell tartani a helyi szabványokat és jogszabályokat
- használat során tartsuk be a szabványokat és a hatályos biztonsági előírásokat
- szükség esetén kérjük el a biztonsági adatlapot
- a jelen leírásban nem szereplő kérdés esetén vegyünk 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 2011-ra vonatkoznak. A jelen információk 2023 júniusában lettek frissítve (hiv. GBR Adatjelentés – 06.23); 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 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.