

Kerakover Acrilsilossanico

Vízlepergető védő alapozószer magas diffúziós képességgel.

A Kerakover Acrilsilossanico oldószeres gyanta alapú felületkezelő, hatását mind természetes- mind műkővön kifejti, megtartva az anyag légáteresztőképességét. Különösen ajánlott EN 1504-2 szabványnak megfelelő betonokhoz.



1. Víztaszító és szilárdító hatású
2. Gyors beszívódó képességű
3. Könnyen felhordható ecsettel, hengerrel és szórással
4. Bel- és kültérben

Rating 0

A GreenBuilding Rating szerinti egyetlen jellemzővel sem rendelkező termék, ezért óvatosan kell használni.

A Kerakoll vállalja a nullás besorolású anyagok és termékek besorolásának a javítását.

Felhasználási területek

→ Felhasználható

Védő-alapozó impregnálószer porózus és kevésbé tömör felületekre az alábbi típusú függőleges elemeken:

- látható betonelemek
- cement vakolatok
- látható nedvszívó kövek, téglák

Kül- és beltérben.

Ne használjuk gipsz falakra, vízszintes felületekre vagy víznyomás esetén.

Használati útmutató

→ A hordozórétegek előkészítése

A termék felhordása előtt ellenőrizni kell a kezelendő felület folyamatosságát (távolítsuk el a repedéseket, hézagokat, szétvált elemeket).

A megvédendő felületeknek szilárdnak és épnek kell lenniük, nehogy az esetleges leválások miatt egyes részek védőréteg nélkül maradjanak. A kezelendő felületnek oldószerek, tisztítószeres nyomaitól, szerves lerakódásoktól, illetve sóvirágzástól mentesnek kell lennie.

Penész jelenléte esetén előzetesen Kerakover Activ termékkel végezzünk el egy kezelést. A tisztítást magas nyomású mosóval kell elvégezni a hordozóréteg állagától függően. A felület megtisztítása után fontos, hogy megvárjuk, amíg az tökéletesen száraz nem lesz, és csak utána alkalmazzuk a Kerakover Acrilsilossanico terméket.

Védjük meg minden olyan felületet, amelyet károsodás érhet.

Az említettektől eltérő hordozórétegekre és a végrehajtandó beavatkozás típusára vonatkozó információkért javasoljuk a Kerakoll hordozórétegek díszítéséről és előkészítéséről szóló útmutatójának tanulmányozását.

→ Előkészítés

A Kerakover Acrilsilossanico használatra kész, nem kell hígítani sem oldószerral, sem vízzel.

→ Felhordás

A terméket kizárólag nedvszívó felületekre hordjuk fel, amelyek nincsenek kitéve a nap, a fagy és a szél hatásának. A Kerakover Acrilsilossanico felvitelét mind ecsettel, mind szórva is végezhetjük, ahol kis nyomáson permetezzünk a felülettől kb. 15 cm-re. Függőleges felületen ajánlatos lentről felfelé végezni a felhordást friss a frissre technikával, amennyit csak felvesz. Az impregnált felületeket legalább 3-4 napig óvjuk az esőtől. A kiváló tartósság eléréséhez és a leválások elkerülésére érdemes arra törekedni, hogy a szer a lehető legmélyebbre beszívódjék.

→ Tisztítás

A szerszámokat a Kerakover Acrilsilossanico maradékaitól közvetlen használat után Keradecor Solmix Universal termékkel tisztítsuk meg.

Egyéb útmutatások

→ A Kerakover Acrilsilossanico szerrel végzett impregnáló védelem nem alkalmas terasz, pince, támfal, víztároló jellegű szerkezetek impregnálására.

Egyes téglaelemekre esetleg nem alkalmas, ezeket ellenőrizzük a gyártó műszaki adatlapján ellenőrizzük.

A termék nem változtatja meg az aljzatok színét, egyes felületeken - abszorpciós képességüktől függően - enyhe nedves hatást fejt ki. Javasoljuk, hogy végezzen előzetes teszteket a kezelés végső hatásának igazolására.

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

Függőleges felületek például beton, cementalapú vakolatok, falak, látható téglá és kő víztaszító védelme és alapozása, ecsettel vagy kisnyomású permetezővel felvihető, sziloxán műgyanta alapú, nem filmképző, szerves hígítóval oldott impregnálószer, típusa Kerakover Acrilsilossanico, gyártja a Kerakoll Spa. Megfelel az EN 1504-2 szabvány impregnálószerre (I) előírt teljesítmény-előírásainak.

A Kerakoll Minőségi Szabványa szerinti műszaki adatok

Megjelenés	átlátszó folyadék
Vegyjelleg	akril-sziloxán
Csomagolás	15-5 l-es tartály
Tárolás	≈ a gyártástól számított 24 hónapig ép, eredeti csomagolásban
Figyelmeztetések	a fagy árt a terméknek, kerülje a közvetlen napfényt és a túlzott hőmérsékletet
Térfogattömeg	≈ 0,95 kg/l
Alkalmazási hőmérséklet	+5 °C és +30 °C között
Alapfelület nedvessége	≤ 6%
Beszívódó képesség	kimagasló beszívódás nedvszívó aljzatokba
Kiadósság egy felhordási rétegnél	≈ 0,3 – 0,5 l/m ²

Adatfelvétel +20 °C hőmérsékleten, 65% relatív páratartalomnál és szellőzés nélkül. Az építési terület specifikus körülményeitől függően változhatnak.

Teljesítmény

Megfelelőség	PI	EN 1504-2 (I)
HIGH-TECH		
Páraáteresztés μ	nem változtatja meg a kezelt felület μ értékét	
Vegy ellenállóképesség	alkáliákkal szembeni magas ellenállóképesség	
Érintkezési szög	≥ 95°	
Beszívódás:		
- téglánál (0,5 l/m ²)	≈ 4 mm	
- nedvszívó kőnél (0,3 l/m ²)	≈ 2 mm	

Adatfelvétel +20 °C hőmérsékleten, 65% relatív páratartalomnál és szellőzés nélkül. Az építési terület specifikus körülményeitől függően változhatnak.

Figyelmeztetések

- Szakemberek számára készült termék
- be kell tartani a helyi szabványokat és jogszabályokat
- +5 °C és +35 °C hőmérséklet között dolgozzunk
- a nem kezelendő felületeket fedjük be
- ne alkalmazzuk gipszre
- ne alkalmazzuk nedves vagy átnedvesedésnek kitett felületeken
- ne használjuk olyan vízszintes felületeken, amelyeken járnak
- a felületeket védjük napsugárzástól, esőtől, fagytól és huzattól
- a fagy árt az anyagnak, kerüljük a közvetlen napfényt és hóforrásokat: +5 °C-nál magasabb hőmérsékleten tároljuk
- 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 júliusában lettek frissítve (hiv. GBR Adatjelentés – 07.23); 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.