

Kerakover Eco Meteor S

Öko-kompatibilis, "csepp hatású" vízlepergető, lélegző impregnálószers, nem változtatja meg a kezelt anyagok színét, ideális a GreenBuildingnél. Környezetbarát és megóvja a felhasználók egészségét.

Kerakover Eco Meteor S oldószeres sziloxán alapú, nem képez filmréteget, kimagasló beszívódó képességgel rendelkezik. Különösen alkalmas építészeti felületek és beton EN 1504-2 szabványnak megfelelő védelmére.



GREENBUILDING RATING®



Nincs környezetvédelmi kockázati osztály
Nem mérgező és nem veszélyes

AZ SGS TANÚSÍTÓ INTÉZET ÁLTAL IGAZOLT MÉRÉSI RENDSZER

A TERMÉK ELŐNYEI

- Nem alkot filmréteget a felületen
- Garantált védelem csapadékvíz ellen
- Nem módosítja a kezelt felületek kinézetét

KÖNNYŰ HASZNÁLHATÓSÁG

Felhasználható

A következő függőleges felületek vízszigetelése:

- beton
- cement vakolatok
- látható nedvszívó kövek, téglák
- festékek és finom vakolatok / mészalapú vakolatok, "sagramatura" alkalmazások

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 leválás miatt egyes részek védőréteg nélkül maradjanak. A kezelendő felületnek oldószerek, tisztítószer nyomaintól, szerves lerakódásoktól, illetve sóvirágzástól mentesnek kell lennie.

Penész jelenléte esetén előzetesen Kerakover Activ termékkel végezzünk helyreállító 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 Eco Meteor S terméket.

Védjük meg minden olyan felületet, amelyet károsodás érhet.

Előkészítés

A Kerakover Eco Meteor S használatra kész, nem kell hígítani sem oldószerral, sem vízzel.

* 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).

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

Felvitel

A terméket kizárólag nedvszívó felületekre hordjuk fel, amelyek nincsenek kitéve a nap, a fagy és a szél hatásának. A Kerakover Eco Meteor S felvitelét mind ecsettel, mind szórva végezhetjük, ahol kis nyomáson permetezünk a felülettől kb. 15 cm-re. Független felületen ajánlatos lentől 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 Eco Meteor maradékaitól Keradecor Eco Solmix segítségével tisztítsuk le, közvetlenül a használat után.

EGYÉB ÚTMUTATÁSOK

A Kerakover Eco Meteor 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.

Beltéri munkavégzés során a helyiséget megfelelő módon szellőztesse. A felhasználás során ne dohányozzon vagy étkezzen.

ÖSSZEZÉS

Vízlepergető védelem a függőleges felületekhez, például betonhoz, cement alapú vakolatokhoz, falakhoz, téglafalhoz és kőhöz, ecsettel vagy filmréteget nem képző hidrofób impregnálószerek felhordására alkalmas alacsony nyomású berendezéssel történő szórással. Szerves oldószerben oldott oligomer sziloxánok. Kerakover Eco Meteor S, a Kerakoll Spa gyártja.. Megfelel az EN 1504-2 szabvány követelményeinek, a hidrofób impregnálószerek (H), a GreenBuilding Rating® 2.

A KERAKOLL MINŐSÉGI SZABVÁNYA SZERINTI ADATOK

Megjelenés	átlátszó folyadék
Térfogattömeg	≈ 0,81 kg/ℓ
Vegyjelleg	oligomer sziloxánok és szilánok
Csomagolás	15-5 ℓ-es tartály
Tárolás	≈ 24 hónap az eredeti csomagolásban
Figyelmeztetések	a fagy árt a terméknek, kerülje a közvetlen napfényt és a túlzott hőmérsékletet
Alkalmazási hőmérséklet	+5 °C és +30 °C között
Alapfelület nedvessége	≤ 6%
Átlagos kiadósság egy felhordási rétegnél	≈ 0,2 – 0,4 ℓ/m ²

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

TELJESÍTMÉNY

HIGH-TECH

Páraáteresztés μ	nem változtatja meg a kezelt felület μ értékét
Vegy ellenálló képesség	alkáliakkal szembeni magas ellenálló képesség
Érintkezési szög	≥ 95°
Beszívódó képesség	kimagasló beszívódás nedvszívó aljzatokba
Beszívódás:	
- téglánál 0,4 ℓ/m ²	≈ 4 mm
- nedvszívó kőnél 0,2 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

- tartsuk be az esetleges jogszabályokat és helyi rendelkezéseket
- +5 °C és +30 °C hőmérséklet között dolgozzunk
- azokat a részeket, amelyekre nem szánjuk a terméket, védjük polietilén fóliával (különösen üveg, alumínium stb. felületek esetén)
- a terméknek árt a fagy: +5 °C-nál magasabb hőmérsékleten tároljuk
- ne tegyük gipszre vagy nyomásnak kitétt felületekre
- ne alkalmazzuk szennyezett vagy laza, málló felületen
- 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 2019 decemberben 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 iránymutatókat képviselnek, és semmilyen kötelezettséget nem jelentenek Társaságunk számára. Ezért előzetes próba végzés javasolunk 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