

Kerakover Acrilsilossanico

Waterafstotende versterkende beschermer met groot verspreidingsvermogen.

Kerakover Acrilsilossanico, op basis van oplosmiddelgedragen harsen, werkt in op zowel natuurlijke als kunstmatige steenmaterialen en tast de luchtdoorlatendheid niet aan. Specifiek voor beton volgens de norm EN 1504-2.



1. Waterafstotend en consoliderend
2. Groot penetratievermogen
3. Makkelijk aan te brengen met kwast, roller en spuit
4. Voor binnen en buiten

Rating 0

Dit product heeft geen van de door GreenBuilding Rating bepaalde kenmerken en moet dus voorzichtig gebruikt worden.

Kerakoll zet zich in voor de verbetering van de Rating van de materialen en producten Rating zero.

Toepassingsgebieden

→ Gebruiksdoeleinden

Beschermend en verstevigend impregneermiddel voor poreuze en weinig compacte oppervlakken van verticale constructies zoals:

- elementen van zichtbaar beton
- pleister op cementbasis
- absorberende steen, zichtbare steen

Voor binnen en buiten.

Niet gebruiken op gipswanden, op horizontale oppervlakken of in aanwezigheid van waterdrukken.

Gebruiksaanwijzing

→ Voorbereiding van de ondergrond

Voordat het product wordt aangebracht, moet de te behandelen ondergrond naadloos zijn (elimineer scheurtjes, voegen, onderbrekingen).

De te behandelen oppervlakken moet stevig en gezond zijn, om te vermijden dat zones aanwezig blijven die niet zijn behandeld als gevolg van de eventuele aanwezigheid van kloven. De te behandelen oppervlakken mogen geen sporen oplosmiddelen, reinigingsmiddelen, organische afzettingen of zoutuitslag bevatten.

In geval van schimmel moet eerst een behandeling uitgevoerd worden met het product Kerakover Activ. De reiniging moet uitgevoerd worden met een wasbeurt onder druk in functie van de consistentie van de ondergrond. Nadat het oppervlak is gereinigd, is het belangrijk om te wachten dat het perfect is gedroogd voordat Kerakover Acrilsilossanico wordt aangebracht. Bescherm alle oppervlakken die zouden kunnen beschadigd worden.

Voor de behandeling van andere dan de genoemde ondergronden en ter verduidelijking van de uit te voeren soorten interventies, wordt aanbevolen om de gids voor decoratie en voorbereiding van ondergronden van Kerakoll te raadplegen.

→ Voorbereiding

Kerakover Acrilsilossanico is klaar voor gebruik, en moet niet verdund worden met oplosmiddel of water.

→ Toepassing

Het product mag uitsluitend aangebracht worden op absorberende ondergronden die niet worden blootgesteld aan zon, vorst en wind. Het aanbrengen van Kerakover Acrilsilossanico kan uitgevoerd worden met zowel een kwast als een lagedruksproeier op een afstand van ongeveer 15 cm van het oppervlak. In verticale toepassingen wordt aanbevolen om het product aan te brengen van onder naar boven, vers op vers, tot complete verzadiging. De geïmpregneerde oppervlakken moeten minstens 3-4 dagen beschermd worden tegen regen. Om een goede duurzaamheid te verkrijgen en kloven te vermijden, is het wenselijk om de maximaal mogelijke penetratiediepte te bereiken.

→ Reiniging

De resten Kerakover Acrilsilossanico moeten, onmiddellijk na gebruik, met Keradecor Eco Solmix van de gereedschappen verwijderd worden.

Overige aanwijzingen

→ De waterdichte beschermingen die zijn uitgevoerd met Kerakover Acrilsilossanico zijn niet geschikt voor het waterdicht maken van structuren zoals terrassen, kelders, muren tegen grond, waterbassins.
Controleer de eventuele incompatibiliteit met bepaalde elementen van baksteen via de technische bladen van de producent.

Het product tast de kleur van de ondergronden niet aan; op sommige oppervlakken kan het, afhankelijk van het absorptievermogen van de oppervlakken, een licht nat effect geven. Er wordt geadviseerd om eerst enkele tests te doen om het uiteindelijke effect van de behandeling te controleren.

Certificaties en markeringen



* 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).

Bestektekst

Waterafstotende bescherming en versteviging van verticale oppervlakken, zoals beton, pleister op cementbasis, muren, zichtbare stenen en steenmaterialen, door met een kwast of een lagedrukspuit een impregneermiddel, dat geen filmlaag vormt, op basis van siloxaanharsen in organische oplosmiddelen aan te brengen, zoals Kerakover Acrilsilossanico van Kerakoll Spa. conform de prestatievereisten bepaald door de norm EN 1504-2, Impregnerende (I).

Technische gegevens volgens de Kerakoll Kwaliteitsnorm

Uiterlijk	transparante vloeistof
Chemische aard	Acryl-siloxaan
Verpakking	blikken 15-5 l
Houdbaarheid	≈ 24 maanden vanaf de productiedatum in de originele en intacte verpakking
Waarschuwingen	niet vorstbestendig; rechtstreeks zonlicht en warmtebronnen vermijden
Volumemassa	≈ 0,95 kg/l
Max. aanbrengtemperatuur	van +5 °C tot +30 °C
Restvochtgehalte van de ondergrond	≤ 6%
Bevochtiging	groot penetratievermogen in absorberende ondergronden
Verbruik per enkele laag	≈ 0,3 – 0,5 l/m ²

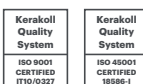
Gegevens gemeten bij een temperatuur van +20 °C, 65% R.V. en zonder ventilatie. Deze waarden kunnen variëren afhankelijk van de specifieke omstandigheden van de werklocatie.

Prestaties		
Voldoet aan	PI	EN 1504-2 (I)
HIGH-TECH		
dampdoorlaatbaarheid μ	verandert de μ niet van de behandelde ondergrond	
Chemische bestendigheid	grote alkalibestendigheid	
Contacthoek	$\geq 95^\circ$	
Penetratie:		
- op baksteen (0,5 l/m ²)	≈ 4 mm	
- op bsorberend steen (0,3 l/m ²)	≈ 2 mm	

Gegevens gemeten bij een temperatuur van +20 °C, 65% R.V. en zonder ventilatie. Deze waarden kunnen variëren afhankelijk van de specifieke omstandigheden van de werklocatie.

Waarschuwingen

- Product voor professioneel gebruik
- normen en wetten van het land van gebruik naleven
- gebruiken bij temperaturen tussen +5 °C en +35 °C
- oppervlakken die niet behandeld hoeven te worden afdekken
- niet gebruiken op gips
- Niet gebruiken op natte oppervlakken of in aanwezigheid van optrekkend vocht
- niet aanbrengen op horizontale oppervlakken die onderhevig zijn loopverkeer
- bescherm de oppervlakken tegen zon, regen, vorst en tocht beschermen
- rechtstreeks zonlicht en warmtebronnen vermijden, niet vorstbestendig: bewaren bij temperaturen van hoger dan +5 °C
- indien nodig het veiligheidsblad aanvragen
- voor overige zaken kunt u contact opnemen met Kerakoll Worldwide Global Service +39 0536.811.516 - globalservice@kerakoll.com



De gegevens met betrekking Rating verwijzen naar het GreenBuilding Rating Manual 2013. Deze informatie is bijgewerkt tot juli 2023 (ref. GBR Data Report – 07.23) en kan in de loop van de tijd worden aangevuld en/of gewijzigd door KERAKOLL SpA; eventuele veranderingen vindt u op de site www.kerakoll.com. KERAKOLL SpA is daarom alleen verantwoordelijk voor de geldigheid, actualiteit en update van de informatie als deze direct van de site is genomen. Het technische informatieblad is opgesteld op basis van onze beste technische en toepassingskennis. Gezien het feit dat de omstandigheden van de werklocatie en de uitvoering van de werkzaamheden niet rechtstreeks kunnen worden beïnvloed, zijn de gegevens van algemene aard en op geen enkele wijze bindend voor ons bedrijf. Het verdient daarom aanbeveling eerst te testen of het product geschikt is voor het voorziene gebruik.