

Active Care

Professionele hygiëniserende voegenreiniger.



Rating 3

1. Actieve hygiëniserende werking
2. Klaar voor gebruik
3. Niet agressieve werking
4. Wijzigt de kleur van de voegen niet

- × VOC Low Emission
- × Water based
- ✓ Solvent ≤ 15 g/kg
- ✓ Low Ecological Impact
- ✓ Health Care

Toepassingsgebieden

- Ontsmettend reinigen van voegen en oppervlakken
- Schoonmaken na afloop van het werk
- Verwijderen van cement- of kalkaanslag, zout- of kalkafzettingen
- Ondergronden:
 - keramische tegels, gres porcellanato
 - cotto en glasmozaïek
 - beton en cementgebonden pleisterwerk
 - bakstenen
 - voegen van hars-cement en op cementbasisVloeren en muren binnen en buiten.

Niet gebruiken op marmer, natuursteen, composietmaterialen die gevoelig zijn voor zuren, cementgebonden marmertegels en hout; op keramische oppervlakken, glasverf, metalen of verchroomde oppervlakken die niet bestand zijn tegen zuren.

Gebruiksaanwijzing

- Voorbereiding van de ondergrond
De ondergrond moet vrij zijn van stof, broze en inconsistente deeltjes. Beton, pleister en gekleurde cementgebonden voegmiddelen moet volledig uitgehard zijn. Op sterk absorberende ondergronden (cotto, baksteen, cement enz.) of in het warme jaargetijde wordt geadviseerd om het te behandelen oppervlak van tevoren nat te maken tot volledige verzadiging.
- Voorbereiding
Active Care is een kant en klare vloeistof, die ook in alle verhoudingen met water verdund kan worden op basis van de zuurbestendigheidseigenschappen van de oppervlakken die gereinigd moeten worden en het soort vuil dat verwijderd moet worden. Schud de jerrycan goed voor het openen om de vloeistof gelijkmatig te mengen.

- Toepassing
Active Care moet gelijkmatig over het te reinigen oppervlak verdeeld worden en moet gedurende de nodige tijd inwerken zodat het vuil dat verwijderd moet worden losweekt en loskomt; over het algemeen ongeveer 3 minuten. Om ervoor te zorgen dat de toepassing een zo goed mogelijk resultaat oplevert, is het verstandig om op enkele vierkante meters tegelijk te werk te gaan.
Na het reinigen met veel water afspoelen en goed droog maken om te voorkomen dat restanten van de reiniger blijven doorwerken.
In geval van zeer hardnekkig vuil kan machinaal te werk gegaan worden door het oppervlak te schuren met schuurborstels. Dit kan meerdere keren herhaald worden.
Het product kan in de verhouding van 1:1 met water verdund worden als een minder sterke wasbeurt voldoende is.

- Reiniging
Om het gereedschap schoon te maken en van Active Care resten te ontdoen moet het gereedschap met veel water afgespoeld worden.

Overige aanwijzingen

- Active Care is een vloeibare reiniger, tast aluminium en stalen profielen en elementen niet aan, maar het is toch verstandig om vóór gebruik deuren, kozijnen, rubberen afdichtingen, meubels en alle andere oppervlakken die aangetast kunnen worden door rechtstreeks contact met het product en door de dampen hermetisch te beschermen.
- Tijdens het gebruik moeten rubberen handschoenen, een masker ter bescherming van de luchtwegen en een professionele bril gedragen worden.
- Minstens 3 dagen wachten om te reinigen op Fugabella Color, 7 dagen op cementgebonden voegmiddelen met normale afbinding en 3 dagen op middelen met snelle afbinding.

Bestektekst

Normale reiniging van voegen en/of verwijdering van cement- of kalkaanslag, zout- of kalkafzettingen, lijm- en cementgebonden voegresten van keramische tegels, gres porcellanato, cotto, glasmozaïek, bakstenen en beton uit te voeren met een professionele ontsmettende voegenreiniger, GreenBuilding Rating 3, zoals Active Care van Kerakoll Spa. Gelijkmatig aanbrengen op het te behandelen oppervlak, het vuil mechanisch verwijderen en met veel water afspoelen, voor een gemiddeld rendement van \approx 0,2 – 0,4 kg/m².

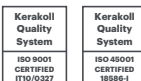
Technische gegevens volgens de Kerakoll Kwaliteitsnorm

Uiterlijk	transparante vloeistof
Soortelijk gewicht	\approx 1,03 kg/dm ³
Houdbaarheid	\approx 24 maanden vanaf de productiedatum in de originele en intacte verpakking
Waarschuwingen	niet vorstbestendig; rechtstreeks zonlicht en warmtebronnen vermijden
Verpakking	jerrycans van 5 kg
Verdunningsverhouding met water	in alle verhoudingen
pH	\approx 1,5 – 2
Max. aanbrengtemperatuur	van +5 °C tot +35 °C
Kookpunt	+100 °C
Reactie	gelijk
Wachttijd voor reinigen met water	\approx 3 min.
Verbruik	\approx 0,2 – 0,4 kg/m ² afhankelijk van de absorptie van de ondergrond

Gegevens gemeten bij een temperatuur van +23 °C, R.V. van 50% en zonder ventilatie. Deze waarden kunnen variëren afhankelijk van de specifieke omstandigheden van de werklocatie: temperatuur, wind, absorptiegraad van de ondergrond en het aangebrachte materiaal.

Waarschuwingen

- Product voor professioneel gebruik
- normen en wetten van het land van gebruik naleven
- bewaren en gebruiken bij temperaturen van hoger dan +5 °C. Niet vorstbestendig
- de behandelde oppervlakken met veel water afspoelen
- sommige glasverven en tegels zijn niet bestand tegen zuren, voer dus eerst een test uit
- lucht steeds de omgevingen tijdens en na het gebruik
- niet gebruiken op marmer, kalksteen en materialen waarvan men niet zeker is of ze bestand zijn tegen zuren
- de verpakkingen niet open laten tijdens het gebruik
- 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 oktober 2023 (ref. GBR Data Report – 10.23) en kan in de loop van de tijd worden aangevuld en/of gewijzigd door KERAKOLL SpA. De eventuele bijwerkingen 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.