

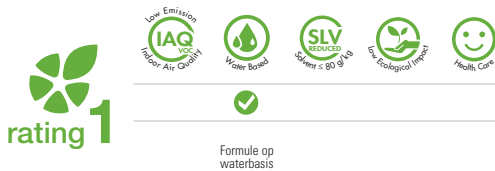
Cementoflex® 4

Beschermende afwerklaag op waterbasis, met hoge prestaties en natuurlijke bacteriewerende werking, voor naadloze vloeren Cementoflex®, ideaal voor GreenBuilding.

Beschermende afwerking op waterbasis met grote schuurbestendigheid en slijtvastheid. Definieert de laatste beschermelaag van naadloze vloeren met drie lagen Cementoflex®. Voor binnen, in ruimten voor civiel en commercieel gebruik. Voor vloeren.



GREENBUILDING RATING®



HET MEETSYSTEEM IS GECERTIFICEERD DOOR DE CERTIFICERINGSINSTANTIE SGS

PRODUCTVOORDELEN

- Gemakkelijk aan te brengen met Roller Plus
- Vormt de bescherming van naadloze oppervlakken met 3 lagen
- Op waterbasis
- Matte afwerking

TOEPASSINGSGEBIEDEN

Gebruiksdoeleinden

Beschermende laag op waterbasis met hoge prestaties voor:

- naadloze vloeren met 3 lagen Cementoflex®

Ondergronden:

- Cementoflex® 3

Voor binnen, op de vloer en afwerking van trappen en doucheplaten, in ruimten voor civiel en commercieel gebruik. Geschikt voor verwarmde ondergronden.

Niet gebruiken

In andere systemen als het systeem bestaande uit drie lagen Cementoflex®.

GEBRUIKSAANWIJZING

Vorbereitung van de ondergrond

De volgende laag kan na 2 uur (+30 °C) – 3 uur (+10 °C) aangebracht worden op de basislaag Cementoflex® 3. Stof of eventueel vuil van de vloer verwijderen die eerder voorbereid en behandeld is met Cementoflex® 3 (kleuren WR01–WR10) en het oppervlak absoluut niet schuren. Respecteer de aanbevolen wachttijden voordat Cementoflex® 4 wordt aangebracht.

Vorbereitung

Schud deel A goed vóór gebruik, plaats de filterende dop en giet het product in de daarvoor bestemde bak. Verwijder de filterende dop voordat de jerrycan weer wordt gesloten. Voeg de harder al roerend toe terwijl, in de verhouding Deel A : Deel B = 10 : 1, en meng totdat het een homogeen mengsel is. Verdun tot 10% met schoon water, en meng opnieuw. Laat 5 minuten rusten voordat het product wordt aangebracht

Toepassing

Cementoflex® 4 aanbrengen met Roller Plus in twee lagen van ≈ 50 ml/m² per laag. Als de tweede laag binnen 12 uur aangebracht wordt hoeft het oppervlak niet geschuurd te worden. Als er een langere tijd dan 12 uur voorbijgegaan is schuren met Durasoft System Duragrip 220; al het schuurstof goed verwijderen met behulp van een stofzuiger, eventuele resten met een doek verwijderen en de tweede laag Cementoflex® 4 aanbrengen.

Reinigen

Het gereedschap wordt gereinigd en de resten Cementoflex® 4 worden verwijderd met water voordat het product hard wordt.

* 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).

OVERIGE AANWIJZINGEN

Voordat het product wordt gebruikt, moet het op kamertemperatuur gebracht worden.

Gebruik altijd schone emmers en gereedschappen.

Elke geopende jerrycan moet zo snel mogelijk opgemaakt worden.

Voordat het product wordt aangebracht, moet gecontroleerd worden of de roller zorgvuldig is gereinigd zodat geen "haren" worden verloren tijdens het aanbrengen van de eerste laag.

Om de volledige uitharding toe te staan, mag de vloer gedurende de eerste 48 uur niet bedekt of belopen worden.

Er wordt aanbevolen om direct contact met zeer agressieve middelen te vermijden, zoals zeer zure of basische stoffen en sterk oxiderende middelen (bijv. haarkleurmiddelen), die de kleur van de vloer kunnen aantasten.

Gevulcaniseerde kunststoffen met grote inhoud van plastificeermiddelen (bijv. banden) kunnen de vloer tekenen als deze lang in contact met de vloer worden gelaten.

De foto's in de catalogus Kerakoll Design House en op de website www.kerakolldesignhouse.com, evenals de kleuren op de productmonsters, zijn slechts indicatief.

De verschillende soorten oppervlakken Kerakoll Design House hebben een verschillende kleurschakering, kleurverzadiging en helderheid. Gebruik voor elk project materialen die afkomstig zijn van één productiepartij.

Materialen afkomstig van verschillende productiepartijen kunnen andere kleurschakeringen hebben.

De textuur van de oppervlakken Kerakoll Design House wordt gekenmerkt door moiré-effecten, discontinue trillingen van de materie en natuurlijke onregelmatigheden, welke het resultaat zijn van de handmatige productie, het leggen en het handmatig afwerken.

BESTEKTEKST

(BESCHERMINGSLAAG) Aanbrengen van 2-component bescherm laag op waterbasis met hoge prestaties en grote slijtvastheid en schuurbestendigheid, oppervlakteslijtage < 24 mg volgens de norm ASTM D 4060 (CS17/ 1 kg/ 1000 toeren), geschikt als uiteindelijke bescherm laag voor naadloze vloeren, doucheplaten, trappen en treden met 3 lagen Cementoflex® voor commercieel en civiel gebruik met intensief loopverkeer, GreenBuilding Rating® 1, Cementoflex® 4 van Kerakoll Spa aangebracht met een roller in twee lagen in de verhouding van ≈ 0,1 l/m².

TECHNISCHE GEGEVENS VOLGENS DE KERAKOLL KWALITEITSNORM

Aspekt:	
- Component A	gebroken witte vloeistof
- Component B	transparante doorzichtige vloeistof
Soortelijk gewicht:	
- Component A	≈ 1,04 kg/dm ³
- Component B	≈ 1,07 kg/dm ³
Houdbaarheid	≈ 12 maanden in de originele verpakking
Waarschuwingen	Niet vorstbestendig; vermijd rechtstreeks zonlicht en warmtebronnen
Verpakking	deel A jerrycan 2,5 l / deel B fles 0,25 l
Mengverhouding	deel A : deel B = 10 : 1
Verdunnen	Water
Gebruiken bij temperaturen	van +10 °C tot +30 °C
relatieve luchtvochtigheid	≤ 75%
Duur van het mengsel (pot life)	≈ 2 uur
Verwerkbaarheidstijd	≈ 60 min.
Stofdroog	≈ 1 uur
Wachttijd voor het aanbrengen van een volgend product	≈ 2 uur (+30 °C) – ≈ 4 uur (+10 °C)
Wachttijd voor ingebruikname:	
- civiel gebruik	≈ 2-4 dagen (licht verkeer)
- commercieel gebruik	≈ 7-10 dagen (zwaar verkeer)
- reiniging en contact met water	≈ 14 dagen
Verbruik	≈ 60 ml/m ² per laag (2 lagen)

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 bouwplaats: temperatuur, wind, en absorptiegraad van de ondergrond.

PRESTATIES

HIGH-TECH

Voldoet aan

SR-B2,0

EN 13813

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 bouwplaats.

WAARSCHUWINGEN

- Product voor professioneel gebruik

- normen en wetten van het land van gebruik naleven
- aanbrengen met temperaturen van de ondergrond van meer dan +10 °C
- aanbrengen op permanent droge oppervlakken
- de eerste 6 uren beschermen tegen direct zonlicht en tocht
- niet aanbrengen op vuile of onafhankelijke oppervlakken
- afvalverwerking in overeenstemming met de van kracht zijnde normen
- materialen die zijn blootgesteld aan temperatuurschommelingen (oorzaak: transport, opslag, bouwplaats, enz.) kunnen afwijken voor wat betreft de eigenschappen van het product (bijv. kristallisatie, gedeeltelijke uitharding, vloeibaarheid, versnelde of vertraagde katalyse). In de meeste gevallen, wanneer de producten in optimale condities worden hersteld, worden ook de oorspronkelijke eigenschappen opnieuw verkregen
- de oppervlakken en het meubilair van de ruimten waar wordt gelegd beschermen tegen toevallige contacten met het product
- vraag het veiligheidsblad aan als dat nodig is
- voor overige zaken kunt u contact opnemen met Kerakoll Worldwide Global Service +39 0536.811.516 - globalservice@kerakoll.com

De gegevens met betrekking tot de Rating verwijzen naar de GreenBuilding Rating® Manual 2013. Deze informatie is bijgewerkt tot Februari 2020 (ref. GBR Data Report - 03.20) 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 onderhoud van de informatie als deze direct van de site is gehaald. Het technische infoblad is opgesteld op basis van onze beste technische en gebruikskennis. Gezien het feit dat de omstandigheden van de bouwplaats 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.



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