

Cementoflex® 3

Beschermende basislaag op waterbasis, met grote prestaties, voor naadloze vloeren Cementoflex®, ideaal voor GreenBuilding.

Gekleurde beschermende ondergrondlaag, met grote slijtvastheid. Definieert de naadloze gekleurde beschermlaag, en vormt een ideaal oppervlak voor het ontvangen van de beschermlaag Cementoflex® 4. Voor binnen, in ruimten voor civiel en commercieel gebruik. Voor vloeren.



GREENBUILDING RATING®



HET MEETSISTEEM IS GECERTIFICEERD DOOR DE CERTIFICERINGSINSTANTIE SGS

PRODUCTVOORDELEN

- Gemakkelijk aan te brengen met behulp van een roller
- Definieert de kenmerkende kleurcontinuïteit van het naadloze oppervlak Cementoflex®
- Hiermee kan een oppervlak worden verkregen met industriële charme en eigentijdse smaak
- Uitstekende en uniforme afwerking

TOEPASSINGSGEBIEDEN

Gebruiksdoeleinden

Beschermende basislaag op waterbasis voor hoge prestaties voor:

- naadloze vloeren met 3 lagen Cementoflex®

Ondergronden:

- Cementoflex® 2

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 16 uur (+30 °C) – 24 uur (+10 °C) aangebracht worden op de basislaag Cementoflex® 2. Moet zorgvuldig voorbereid worden: schuur het oppervlak zorgvuldig met behulp van een schuurschijf met schuurnet Carbopul korrel 120, ga er daarna nog eens overheen met alleen schuurfilt SoftPad; goed schoonmaken door alle schuurresten op te zuigen. Controleer dat de laag Cementoflex® 2 uniform is opgematteerd.

Vorbereitung

Schud deel A vóór gebruik, en giet het product in het daarvoor bestemde lakbak. Voeg de harder al roerend toe terwijl, in de verhouding Deel A : Deel B = 10 : 1, en meng totdat het een homogeen mengsel is. Voor 10% verdunnen met schoon water en opnieuw mengen totdat u een perfect glad mengsel krijgt met gelijkmatige kleur. Laat 5 minuten rusten voordat het product wordt aangebracht.

Toepassing

Het product moet uitgestreken worden op de vloer, en moet daarna aangebracht worden met behulp van een roller met korte haren (4 mm) type Roller Plus; respecteer een verbruik van ≈ 0,08 kg/m². Realiseer profielen in de ruimtes met behulp van een kwast of een geschikte roller voordat het oppervlak wordt bewerkt. Laat niet meer dan 15 minuten verstrijken voordat het complete oppervlakte wordt bewerkt. Giet het product niet rechtstreeks op de vloer, maar werk vanuit een lakbak en met een roller, en gebruik deze om het product daarna gelijkmatig op de vloer te verdelen. Breng het product aan in vlakken die niet te groot zijn, en breng het gelijkmatig en in gekruiste lagen aan, zodat een naadloze afwerking wordt verkregen. Niet met de roller over eerder aangebrachte gedeeltes rollen, maar

* 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).

GEBRUIKSAANWIJZING

bij overlappings de roller bij het einde van de rolbaan al rollend optillen om ophopingen van het product te voorkomen. In het geval dat het product in meerdere ruimtes moet worden aangebracht die onderling zijn verbonden, mogen geen overlappings uitgevoerd worden, maar wordt het aangeraden de ruimtes onderling van elkaar te scheiden ter hoogte van deuren of drempels, dmv het aflakken met papieren plakband.

Bij het aanbrengen van lichtere kleuren aan het einde van het aanbrengen controleren of de afwerklaag compleet dekkend is. Indien nodig na ≈ 2 uur nog een laag Cementoflex® 3 aanbrengen. Controleer dat het verbruik $\approx 0,08$ kg/m² is.

Reinigen

Spoel resten Cementoflex® 3 met water van het gebruikte gereedschap af voordat het product hard wordt.

OVERIGE AANWIJZINGEN

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

Gebruik altijd schone emmers en gereedschappen.

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.

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.

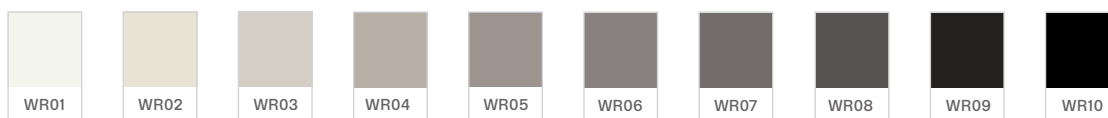
Materialen afkomstig van verschillende productiepartijen kunnen andere kleurschakeringen hebben.

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

(GEKLEURDE BESCHERMINGSLAAG) Toepassing van de gepigmenteerde beschermende basislaag op waterbasis met hoge prestaties, geschikt als beschermende ondergrond voor naadloze vloeren, doucheplaten, trappen en treden bestaande uit 3 lagen Cementoflex® voor commercieel en civiel gebruik met intensief loopverkeer, GreenBuilding Rating® 2, Cementoflex® 3 van Kerakoll Spa aangebracht met een roller met een verbruik van $\approx 0,12$ kg/m².

KLEUREN



TECHNISCHE GEGEVENS VOLGENS DE KERAKOLL KWALITEITSNORM

Aspekt:	
- Component A	gekleurde vloeistof (WR01 – WR10)
- Component B	doorzichtige vloeistof
Verpakking	deel A emmer 2,2 kg / deel B fles 0,22 kg
Houdbaarheid	≈ 12 maanden in de originele verpakking
Waarschuwingen	niet vorstbestendig, bewaren bij +5°C
Mengselverhouding in gewicht	deel A : deel B = 10 : 1
Gebruiksduur van het mengsel	≈ 1 uur na het mengen
Stofdroog	≈ 30 min.
Wachttijd voor het aanbrengen van een volgend product	≈ 2 uur (+30 °C) – ≈ 3 uur (+10 °C)
Ingebruikname	≈ 48 uur / ≈ 14 dagen (contact met water)
Gebruiken bij temperaturen	van +10 °C tot +30 °C
relatieve luchtvochtigheid	$\leq 75\%$
Restvocht van de ondergrond	$\leq 2\%$
Verbruik	0,08 kg/m ² per laag

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 onsamenhangende 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 maart 2020 (ref. GBR Data Report - 02.20) 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