

CB FLOORSEALER FULL SOLID

ONTWIKKELD ALS PERFORMANTE BESCHERMENDE AFWERKING OP MINERALE ONDERGRONDEN
(BETONVLOEREN, CEMENTGEBASEERDE GIETVLOEREN, DEKVLOEREN, SIERGRINDVLOEREN,
NATUURSTEEN, KLINKERS ENZ...).

TOEPASSING

CB Floorsealer FS werd ontwikkeld voor het duurzaam en kwalitatief beschermen van minerale substraten zoals betonvloeren, cementgebaseerde gietvloeren, dekvloeren, siergrindvloeren, natuursteen, klinkers enz...

PRODUCTBESCHRIJVING

CB Floorsealer FS is een solventvrije sealer op basis van 100% actieve, functionele polymeertechnologie.

EIGENSCHAPPEN

- Gele, laag visceuze vloeistof
- Solventvrij
- Plasticizervrij
- Vochtuithardend
- Geschikt voor alkalische ondergronden
- Verwerkingstemperatuur: van +10 °C tot +30°C
- Hardt uit zonder toevoeging van een catalyst

WERKMETHODE

Transparante afwerking in twee lagen, totaal verbruik: ongeveer 80 à 100 ml/m². Wordt aangebracht met roller of mop.

VERBRUIK

Totaal verbruik: ca. 80-100 g/m² (twee lagen).

Het verbruik kan variëren in functie van de zuigende werking van de ondergrond.

TRANSPORT EN VERVOER

CB Floorsealer FS moet worden opgeslagen in een droge ruimte. De houdbaarheid is beperkt tot 1 jaar. Buiten de zon bewaren bij een temperatuur tussen 5 en 30°C.

HOUDBAARHEID

Maximum 12 maanden na fabricatie.

VERPAKKING

Plastic jerrycans van 5 en 25L

VEILIGHEIDSINFORMATIE – VERVOER – HANTERING EN OPSLAG - AFVAL

De informatie in dit technisch blad is gebaseerd op onze ervaringen en onderzoeken. De informatie wordt echter ter beschikking gesteld zonder enige garantie - direct geïmpliceerd - betreffende de correctheid. De condities of methoden van hantering, opslag, gebruik van het product, liggen buiten onze controle en beheersing en kunnen eventueel ook buiten onze kennis liggen. Om deze en ook om andere redenen, aanvaarden wij geen aansprakelijkheid voor schade of hinder, van welke aard ook, welke door het gebruik van het betreffende product zou worden veroorzaakt.

Nawoord

De gegevens vermeld in dit merkblad, de toepassingsadviezen en andere aanbevelingen zijn gebaseerd op omvangrijke onderzoeken en ervaringen. Zij zijn echter ook met betrekking tot aansprakelijkheid van derden vrijblijvend. Zij vrijwaren de klanten niet, de producten en de gebruiksaanwijzing op hun geschiktheid voor het betreffende doel zelf te onderzoeken. De aangegeven karakteristieken en eigenschappen betreffen gemiddelde waarden en analyses verkregen bij 20 °C, afwijkingen zijn getolereerd.