

Flowshield SL WB (2 - 2.5 mm)

Een viercomponenten,
zelfnivellerende gietvloer op
waterbasis voor industriële vloeren.



Zelfnivellerend:

Uitstekende zelfnivellerende eigenschappen.



Slijtvast:

Ideaal voor gebieden met aanhoudend zwaar voetverkeer.



Attractief:

Verbeterd het uiterlijk van de werkomgeving.



Lage geur:

Vertoont een geringe geur tijdens het aanbrengen.

Verkrijgbaar in verschillende kleuren.
Neem voor meer informatie contact op met uw plaatselijke CPG-kantoor.

Technische gegevens*

TEMPERATUURBESTENDIGHEID

Bestand tegen temperaturen tot +70°C (periodiek) of +50°C (permanent)

SLIJTWEERSTAND

EN 138492-4 AR1 (< 100µm)

HECHTSTERKTE

EN 13892-8 B2.0 (>2.0 MPa)

STOOTVASTHEID

EN ISO 6272-1 IR4 (4Nm)

DRUKSTERKTE

EN13892-2 > 25 MPa

BUIGSTERKTE

EN13892-2 > 10 MPa

UITHARDINGSTIJD

+20°C

Licht verkeer 24 uur

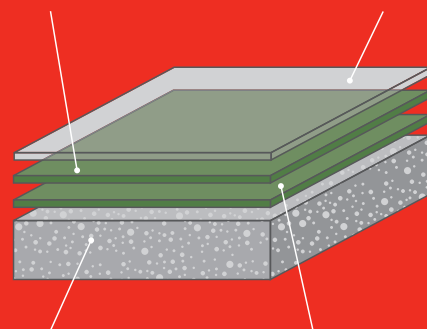
Volledig verkeer 72 uur

Volledig chemisch genezen 7 dagen

*Deze cijfers zijn typische eigenschappen die bereikt zijn in laboratoriumtests bij +20°C en 50% relatieve vochtigheid.

Flowshield SL WB

Flowseal PU Mat (Ultra)



Vorbereide
ondergrond

Peran Primer W

Systemspecificaties

System	Flowshield SL WB
Afwerking	Mat
Dikte	2 - 2.5 mm

Vorbereidende werkzaamheden en applicatie in overeenstemming met de instructies van de fabrikant.

Producten in dit systeem

Primer	Voor beton en zandcementdekvloeren: Peran Primer W @ 250 g/m ²
Slijtlaag	Flowshield SL WB @ 3.7 kg/m ²
Seallaag (optioneell)	Flowseal PU Mat (Ultra) @ 100g/m ²

De opgegeven hoeveelheden hars zijn gemiddelde waarden. Het exacte verbruik is afhankelijk van de omstandigheden van de ondergrond. Deze hoeveelheden hebben betrekking op toepassing bij +20 °C.

Ondergrond vereisten

Beton of dekvloer ondergrond moet minimaal 25 N/mm² zijn qua druksterkte, vrij van cementshijf, stof etc. De ondergrond moet droog zijn tot 97% RH volgens BS8203 (6% op Tramex schaal). De ondergrond moet oppervlaktedroog zijn voor het aanbrengen van Peran Primer W.

Applicatie service

De installatie dient te worden uitgevoerd door een erkende applicateur met een gedocumenteerde kwaliteitsborgingsregeling. Voor bijzonderheden over onze erkende applicateurs kunt u contact opnemen met uw plaatselijk CPG-kantoor. Gedetailleerde toepassingsinstructies zijn op verzoek verkrijgbaar.

Reiniging & onderhoud

Regelmatig reinigen met een één- of tweekops schrobzuigmachine in combinatie met een mild alkalisch reinigingsmiddel.

Aandacht voor het milieu

Het afgewerkte systeem wordt beoordeeld als ongevaarlijk voor de gezondheid en het milieu. De lange levensduur en het naadloze oppervlak verminderen de behoefte aan reparaties en onderhoud. Milieu- en gezondheidsoverwegingen worden tijdens de fabricage en de toepassing van de producten door CPG-personeel en volledig opgeleide toepassingsteams in acht genomen.

Belangrijk

CPG-producten worden gegarandeerd tegen materiaal- en fabricagefouten en worden verkocht met inachtneming van onze standaard 'Garantie, verkoopvoorwaarden', waarvan exemplaren op verzoek verkrijgbaar zijn. De garantie dekt geen geschiktheid, geschiktheid voor een bepaald doel of gevolgschade of aanverwante schade. Lees de garantie in detail door voordat u de producten installeert.

De producten van Tremco CPG Netherlands B.V. zijn gewaarborgd tegen materiaal- en fabricagefouten en worden verkocht onder de standaard verkoopvoorwaarden waarvan kopieën op verzoek kunnen worden verkregen. Alle voorgestelde praktijk en/of installatiespecificaties voor het samengestelde vloer- of wandstelsel (in tegenstelling tot individuele productprestatiespecificaties) die in deze mededeling (of een andere) van Tremco CPG Nederland B.V. worden vermeld, vormen slechts potentiële opties en vormen noch vervangen professioneel advies in dergelijk opzicht.

Dit systeemblad is geschreven voor Tremco CPG Netherlands B.V. Raadpleeg altijd het technische team in uw regio voor specifieke details.