

## Peran WW (0,15 mm)

Gekleurde glansafwerking op waterbasis voor hygiënische afdichting van muren en plafonds.



- 1 Voorbereid ondergrond    2 Peran WW (Epoxy)



### Esthetisch:

Verbetert het uiterlijk van de werkomgeving.



### Geurarm:

Zonder oplosmiddelen en met een lage geur tijdens het aanbrengen.



### Naadloos:

Leverd een naadloze afwerking, met uitzondering van onderliggende plaatvoegen.

Brandklasse	
EN 13501-1	B <sub>1</sub> -s1
TEMPERATUURBESTENDIGHEID	
Tolerant tot +70°C (intermitterend) of +50°C (langdurig)	
SLIJTVASTHEID	
EN 13892-4	AR0,5 (≤ 50 μm)
Slijtvastheid <small>Taber Abrader, H22 wielen, 1000 cycli, 1kg belasting</small>	
EN ISO 5470-1	104 mg verlies
HECHTSTERKTE	
EN 13892-8	B2,0 (≥ 2,0 MPa)
IMPACTWEERSTAND	
EN ISO 6272	IR4 (4 Nm)
DAMPDOORLAATBAARHEID	
ASTM E96:90	20g / m <sup>2</sup> / mm / 24 uur
OPPERVLAKTEHARDHEID	
Hardheidstest	182 seconden

UITHARDINGSTIJD	+10°C	+20°C	+30°C
Overlagingstijd	16 uur	8 uur	6 uur
Volledig chemisch uitharding	14 dagen	7 dagen	7 dagen

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

Ijsblauw 413	Magnolia 302	Polair Groen 713	Zilvergrijs 204
Vanille Geel 323	Wit 050		

De toegepaste kleuren kunnen afwijken van de getoonde voorbeelden. Neem voor een volledige kleurenkaart en monsters contact op met uw plaatselijke CPG-kantoor.

## Modelspecificatie

Systeem	Peran WW
Afwerking	Glans
Laagdikte	0,15 mm

Vorbereidende werkzaamheden en aanbrengen volgens de instructies van de fabrikant.

## Inbegrepen producten in dit systeem

Peran WW (dichtheid = 1,28 kg/l)	
Primer	Peran WW 0,25 kg/m <sup>2</sup>
Coating	1 <sup>st</sup> vacht: Peran WW 0.25 kg/m <sup>2</sup> 2 <sup>nd</sup> coat: Peran WW 0.25 kg/m <sup>2</sup>
Aan het gemengde product moet 10% water in gewicht van de Peran WW-eenheid (A+B) worden toegevoegd. Voeg na verdunning geen verdere hoeveelheden water toe. Voor niet-poreuze, lichtgekleurde ondergronden moet de primerlaag kan worden weggelaten, hoewel sommige kleuren meer lagen nodig kunnen hebben om dekkracht te bereiken (ter plaatse te kwalificeren door de erkende applicateur).	

## Ondergrond vereisten

Stevige stabiele oppervlakken die een goede hechting mogelijk maken zijn essentieel. Geschikte oppervlakken zijn beton, pleisterwerk, spaanplaat en vezelplaat. De voorbereiding is hetzelfde als voor standaard industrieel schilderwerk. De ondergrond moet oppervlakkig droog zijn tot 95% RV volgens BS8203 (5,7% op Tramex-schaal) en vrij van optrekkend vocht en grondwaterdruk.

## Milieu-overwegingen

Het afgewerkte systeem is beoordeeld als ongevaarlijk voor de gezondheid en het milieu. De lange levensduur en het naadloze oppervlak verminderen de behoefte aan reparaties, onderhoud en reiniging.

Milieu- en gezondheidsoverwegingen worden tijdens de fabricage en toepassing van de producten gecontroleerd door Tremco CPG-personeel en volledig in acht genomen. getrainde en ervaren aannemers.

## Belangrijke opmerkingen

Tremco CPG-producten zijn gegarandeerd tegen materiaal- en fabricagefouten en worden verkocht onder onze standaard 'Garantie, Verkoopvoorwaarden', waarvan exemplaren op verzoek verkrijgbaar zijn. De garantie dekt geen geschiktheid, geschiktheid voor het doel of enige gevolgschade of gerelateerde schade. Lees de garantie zorgvuldig door voordat u de producten installeert.

## Installatie Service

De installatie moet worden uitgevoerd door een door Tremco CPG goedgekeurde applicateur met een gedocumenteerde kwaliteitsborgingsprogramma. Voor meer informatie over onze erkende aannemers kun je contact opnemen met onze klantenservice of inlichtingen inwinnen via onze website [www.flowcrete.eu](http://www.flowcrete.eu).

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 Netherlands 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.

**Tremco CPG Netherlands B.V.**  
Vlietskade 1032, 4241 WC Arkel - Nederland

NL +31 (0)183 56 80 19 - BE +32 (0)36 64 63 84  
NL [info-nl@cpg-europe.com](mailto:info-nl@cpg-europe.com) - BE [info-be@cpg-europe.com](mailto:info-be@cpg-europe.com)  
[www.cpg-europe.com](http://www.cpg-europe.com) - [www.flowcrete.eu](http://www.flowcrete.eu)