

Flowcrete
for the world at your feet



FLOWFRESH VLOEROPLOSSINGEN

HACCP internationaal gecertificeerde antibacteriële PU-cement vloercoatingsystemen, ideaal voor toepassingen waarbij hygiëne cruciaal is.

FLOWFRESH ASSORTIMENT



Flowcrete vertegenwoordigt een nieuwe generatie hoogstaande antimicrobiële vloeren. Flowfresh is ontwikkeld in samenwerking met Polygiene® en maakt gebruik van de natuurlijke eigenschap van zilver om de groei van microben tegen te gaan. Flowfresh is getest volgens de ISO 22196 norm.

Het bewijs dat een gebouw kan voldoen aan een hoge hygiënestandaard is essentieel in vele sectoren, vooral in besmettingsgevoelige omgevingen zoals de levensmiddelen- en drankenindustrie, maar ook de farmaceutische en elektronica-industrie. Gebaseerd op polyurethaan-cement (pu-cement), zijn de belangrijkste aspecten van Flowfresh het naadloze, ondoordringbare en zeer duurzame karakter in combinatie met de mogelijkheid om plinten en rvs afvoergoten te integreren. Dit alles maakt het een ultra-hygiënisch vloersysteem. Een groot aantal Flowfresh-systemen is nu ook verkrijgbaar in QUICK-uitvoeringen. De ontwikkeling biedt een cruciaal voordeel: het verkort de applicatietijd aanzienlijk, wat automatisch minder kostbare stilstand tijdens onderhoudswerkzaamheden tot gevolg heeft.

Geschikt voor de volgende toepassingen:



Voedsel & drank



Vlees & vis



Bakkerijen & zoetwaren



Voedselbereiding & keukens



Ziekenhuizen & gezondheidszorg



Farmaceutische omgevingen

Het Flowfresh assortiment, het beste voor:

Levenscycluskosten:
Duurzame harsvloeren verminderen de frequentie van reparaties of de noodzaak van vervanging.

Risicovermindering:
Hygiënische harsvloeren verminderen de kans op microbiële besmetting en de kans op uitglijden.

De nieuwe generatie Flowfresh functionele vloeroplossingen zijn zeer duurzaam, gebruiksvriendelijk, esthetisch én gemakkelijk te reinigen.

Bestendigheidstabel

| MICROBIËLE WERKZAAMHEID | | | |
|-------------------------|---|------------------------|---|
| MRSA | ✓ | Salmonella Typhi | ✓ |
| E-coli | ✓ | Enterococcus Faecalis | ✓ |
| Listeria | ✓ | Staphylococcus Aureus | ✓ |
| Proteus Vulgaris | ✓ | Streptococcus Pyogenes | ✓ |
| Campylobacter | ✓ | Pseudomonas Aeruginosa | ✓ |

| CHEMISCHE WEERSTAND | | | |
|---------------------|---|------------------|---|
| Zoutzuur | ✓ | Methanol | ✓ |
| Zwavelzuur | ✓ | Suikerstroop | ✓ |
| Citroenzuur | ✓ | Bijtende soda | ✓ |
| Azijnzuur | ✓ | Benzine | ✓ |
| Melkzuur | ✓ | Oliebestanddelen | ✓ |
| Fosforzuur | ✓ | Detergenten | ✓ |

HACCP internationaal gecertificeerde hygiënische vloersystemen

Een vloer welke wordt gebruikt in levensmiddelenverwerkende omgevingen is onderhevig aan constant verkeer, val- en stootschade en vaak onderhevig aan aantasting door chemicaliën en bijtende ingrediënten.

Harsvloersystemen zorgen voor een niet-poreus, glad en naadloos oppervlak, waardoor het zeer moeilijk is voor microben of schimmels om te groeien.

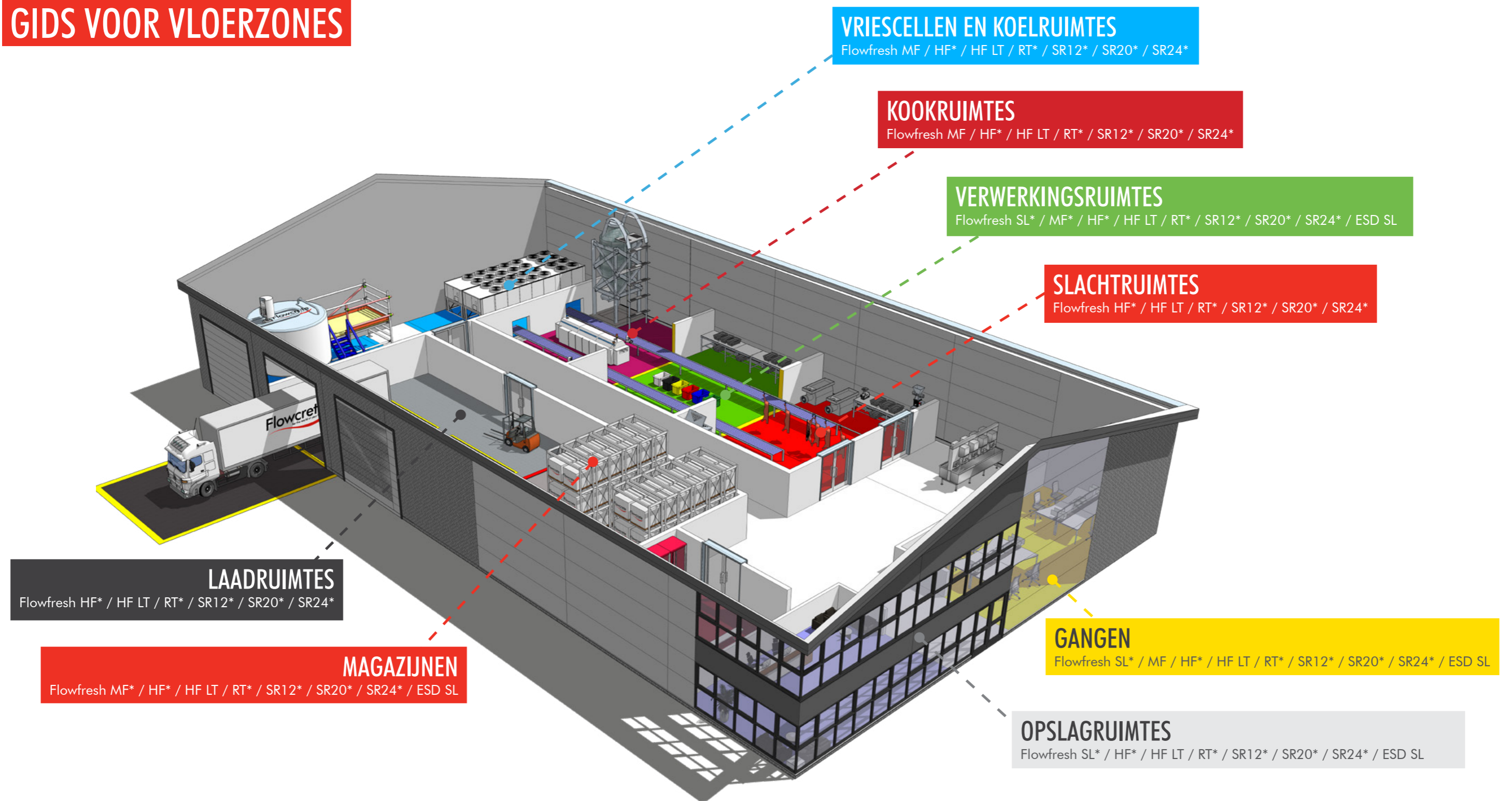
HACCP internationaal gecertificeerd en getest volgens ISO 22196. Pu-cement vloersystemen bieden verbeterde productbescherming door de toevoeging van de Polygiene® antimicrobiële zilver ion technologie die de microbiële afbraak beschermt.

ZONDER POLYGIENE®
MICROBEN NESTELN EN VERMENIGVULDIGEN ZICH OP OPPERVLAKKEN, DIT VEROORZAAKT AANTASTING

MET POLYGIENE®
ZILVERIONEN BLOKKEREN ACTIEF ALLE MICROBEN EN BESCHERMEN HET OPPERVLAK

POLYGIENE® IS HOMOGEEN VERDEELD IN DE VLOERAFWERKING

GIDS VOOR VLOERZONES



*Quick systeem ook geschikt voor dit gebied.

De voordelen van Flowfresh vloeroplossingen:

- Houdt zich staande tegen schokbelasting, verkeer en temperaturen.
- Verbeterde luchtkwaliteit tijdens en na applicatie.
- Antimicrobiële additieven kunnen microben tot 99,9% verminderen.
- Beschermt tegen chemicaliën, vetten, hete oliën, suiker en zuren.
- Gestructureerd profiel om het risico op uitglijden te minimaliseren.
- Quick uitvoeringen beschikbaar.

Waarom kiezen voor Flowfresh vloeroplossingen?

Een vloer is onderhevig aan een grote variëteit aan stoffen, waaronder vetten, hete oliën, bloed, suikeroplossingen, natuurlijke voedingszuren, chemicaliën en detergents. Veel van deze stoffen kunnen schade veroorzaken aan een ongecoate betonnen vloer door hun corrosieve werking. De Flowfresh vloersystemen houden zich staande tegen schokbelasting, verkeer en (hogere) temperaturen en beschermen o.a. tegen chemicaliën, vetten, hete oliën, suiker en zuren.

Flowfresh SL (2 mm)

Een zelf-egaliserende, HACCP internationaal gecertificeerde, antimicrobieel behandelde polyurethaan-cement vloerafwerking. Geschikt voor gemiddelde belasting.

Deze met pinrakel of spaan aangebrachte systemen zijn het meest geschikt voor verpakkings- en verwerkingszones die blootgesteld zijn aan licht tot middelzwaar voet- en wielverkeer en leveren een naadloze afwerking op.

-  **Hygiënisch**
-  **Chemische weerstand**
-  **Duurzaam**
-  **Gemakkelijk te reinigen**

Technische informatie

| BRANDKLASSE | |
|---|--------------------------------|
| EN 13501-1 | B _n -s ¹ |
| SLIPWEERSTAND | |
| BS 7976-2 | Droog > 40 |
| STOOTVASTHEID | |
| EN ISO 6272 | IR4 (4 Nm) |
| SLIJTWEERSTAND | |
| EN 13892-4 | AR0.5 (≤ 50 µm) |
| WATERDOORLAATBAARHEID | |
| Karsten Test | Nihil (ondoordringbaar) |
| TEMPERATUURBESTENDIGHEID | |
| Bestand tegen periodieke morsbelasting tot +60°C en aanhoudende droge warmte van -20°C tot +50°C. | |

 **Quick uitvoering beschikbaar**
*Zie systeemopbouw

Standaardkleuren



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



Technische informatie

| BRANDKLASSE | |
|---|--------------------------------|
| EN 13501-1 | B _n -s ¹ |
| SLIPWEERSTAND | |
| BS 7976-2 | Droog > 40 |
| STOOTVASTHEID | |
| EN ISO 6272 | IR4 (4 Nm) |
| SLIJTWEERSTAND | |
| EN 13892-5 | AR0.5 |
| WATERDOORLAATBAARHEID | |
| Karsten Test | Nihil (ondoordringbaar) |
| TEMPERATUURBESTENDIGHEID | |
| Bestand tegen periodieke morsbelasting tot +70°C en aanhoudende droge warmte van -20°C tot +60°C. | |

 **Quick uitvoering beschikbaar**
*Zie systeemopbouw

Flowfresh MF (4 - 6 mm)

Een zelfegaliserende, gemiddeld belastbare, HACCP internationaal gecertificeerde, matte antimicrobieel behandelde gladde vloerafwerking van polyurethaan-cement.

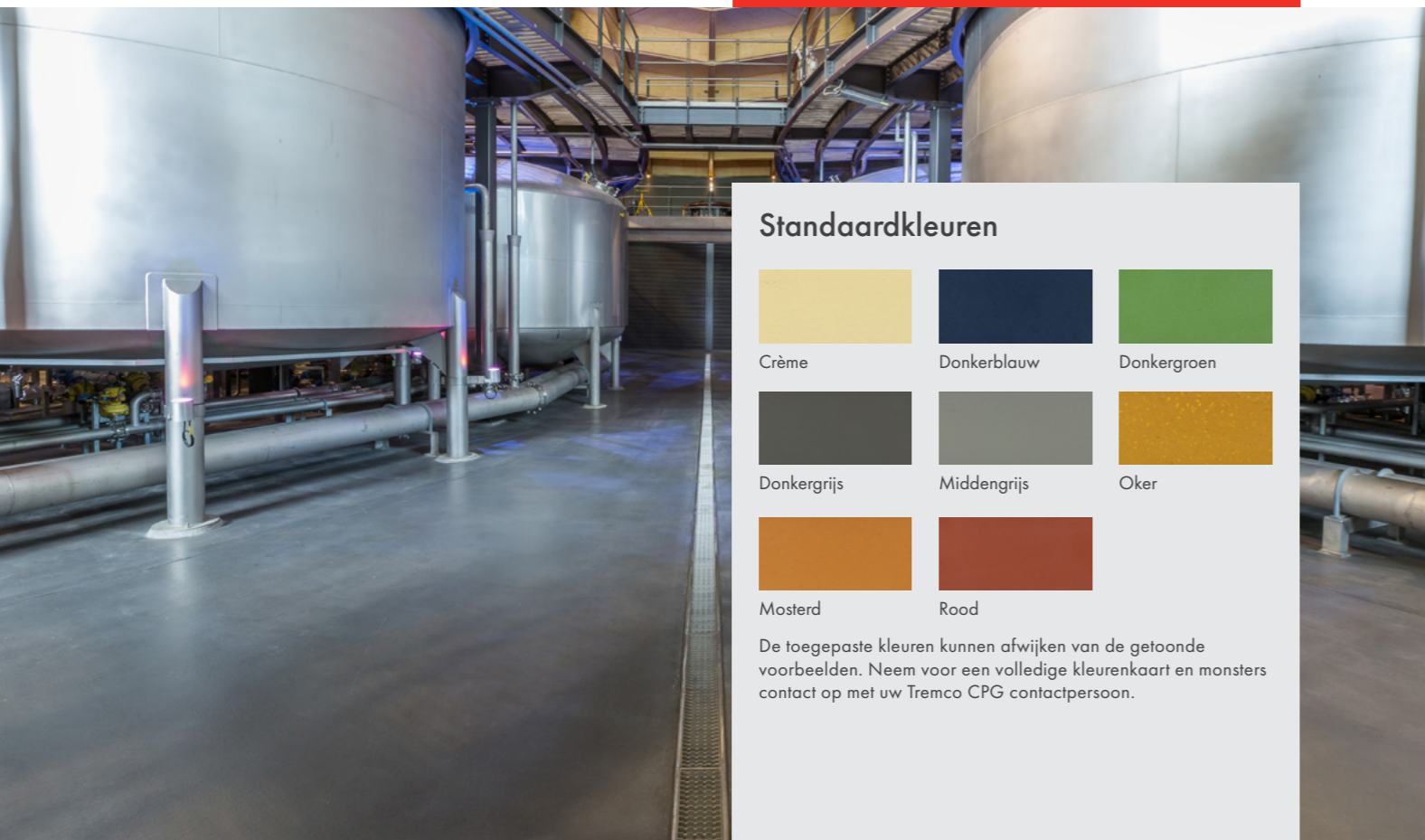
Deze met pinrakel of spaan aangebrachte systemen zijn het meest geschikt voor verpakkings- en verwerkingszones die blootgesteld zijn aan licht tot middelzwaar voet- en wielverkeer en leveren een naadloze afwerking op.

-  **Hygiënisch**
-  **Chemische weerstand**
-  **Duurzaam**
-  **Gemakkelijk te reinigen**

Standaardkleuren



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



Flowfresh HF (6-9 mm)

Een HACCP internationaal gecertificeerde polyurethaan-cement vloerafwerking welke als een troffelvloer wordt aangebracht in een gekleurde afwerking en een lichte structuur.

Bij uitstek geschikt voor natte verwerkingszones die onderhevig zijn aan grote hoeveelheden voet- en wielverkeer.

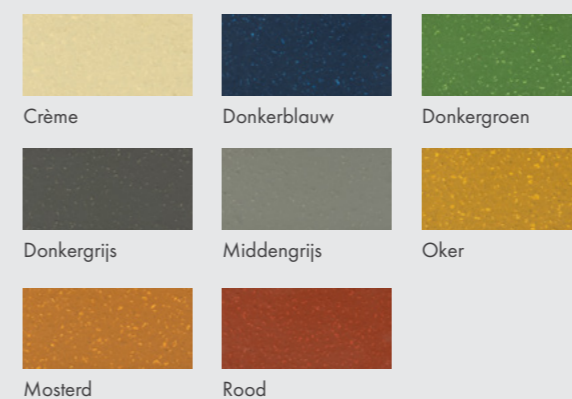
-  **Hygiënisch**
-  **Chemische weerstand**
-  **Antislip**
-  **Temperatuurbestendig**

Technische informatie

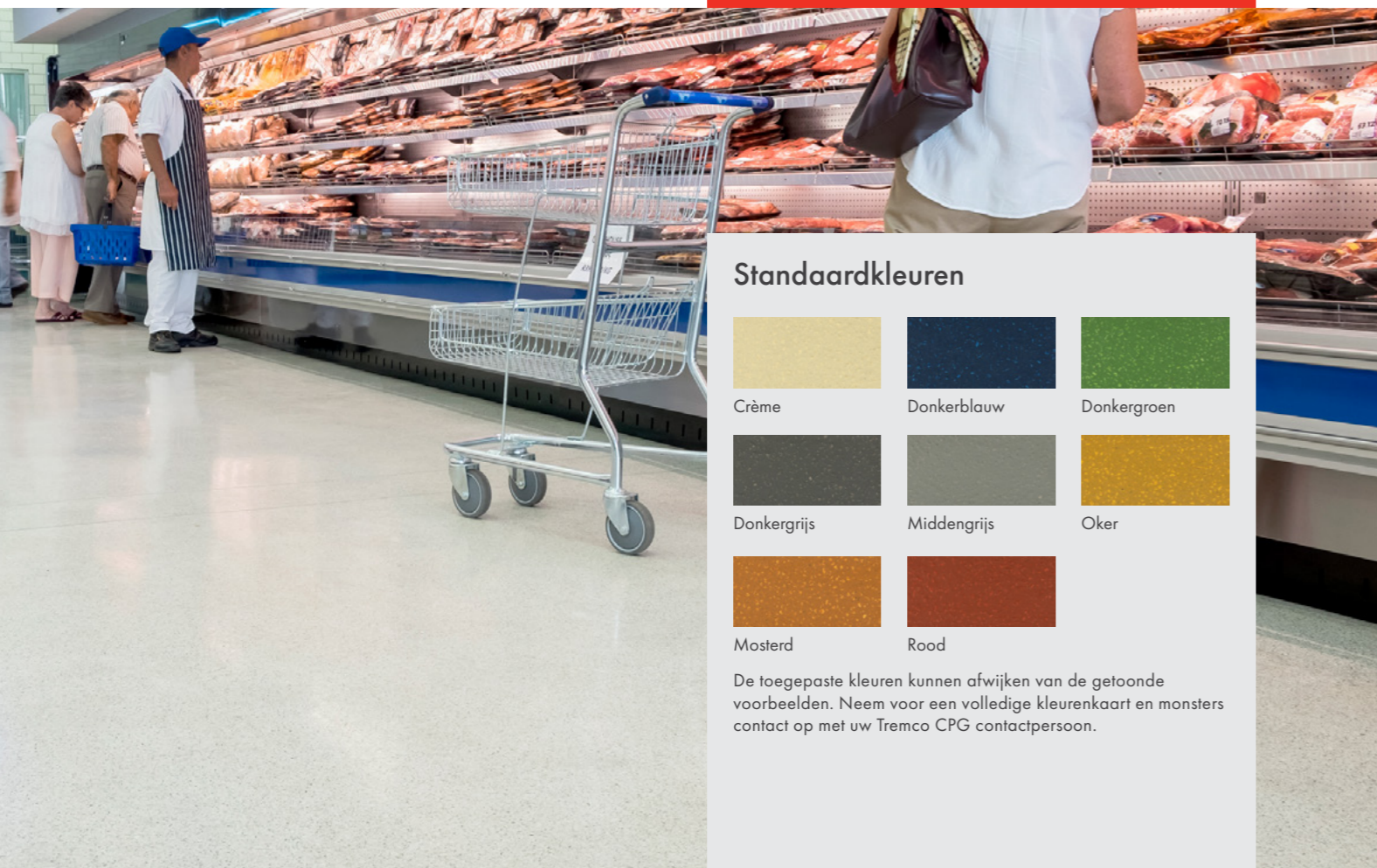
| BRANDKLASSE | |
|--|---------------------------------|
| EN 13501-1 | B _{fl} -s ¹ |
| SLIPWEERSTAND | |
| BS 7976-2 | Droog > 40 |
| STOOTVASTHEID | |
| EN ISO 6272 | IR20 |
| SLIJTWEERSTAND | |
| EN 13892-5 | AR0.5 (≤ 50 µm) |
| WATERDOORLAATBAARHEID | |
| Karsten Test | Nihil (ondoordringbaar) |
| TEMPERATUURBESTENDIGHEID | |
| Bestand tegen periodieke morsbelasting tot +120°C en aanhoudende droge warmte van -40°C tot +105°C. Opmerking: Uitgaande van een betonnen ondergrond van goede kwaliteit. Bij 6 mm is het product bestand tegen vloeistoffen en morsen tot +70°C. | |

 **Quick uitvoering beschikbaar**
*Zie systeemopbouw

Standaardkleuren



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



Standaardkleuren



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

Technische informatie

| BRANDKLASSE | |
|--|---------------------------------|
| EN 13501-1 | B _{fl} -s ¹ |
| SLIPWEERSTAND | |
| BS 7976-2 | Droog > 40 |
| STOOTVASTHEID | |
| EN ISO 6272 | 20 Nm |
| SLIJTWEERSTAND | |
| EN 13892-5 | AR0.5 (≤ 50 µm) |
| WATERDOORLAATBAARHEID | |
| Karsten Test | Nihil (ondoordringbaar) |
| TEMPERATUURBESTENDIGHEID | |
| Bestand tegen periodieke morsbelasting tot +120°C en aanhoudende droge warmte van -40°C tot +105°C. (bij 9 mm dikte) Opmerking: Uitgaande van een betonnen ondergrond van goede kwaliteit. Bij 6 mm is het product bestand tegen vloeistoffen en morsen tot +70°C. | |

Flowfresh HF LT (6-9 mm)

Een HACCP internationaal gecertificeerde antimicrobieel behandelde polyurethaan-cement vloerafwerking met verbeterd vloeivermogen bij lage temperaturen.

Deze met pinrakel en spaan afgewerkte systemen zijn bij uitstek geschikt voor natte verwerkingszones die onderhevig zijn aan grote hoeveelheden voet- en wielverkeer en hebben een naadloze, matte afwerking.

-  **Hygiënisch**
-  **Chemische weerstand**
-  **Antislip**
-  **Temperatuurbestendig**

Flowfresh RT (6 - 9 mm)

Een HACCP internationaal gecertificeerde, verspaanbare vloerafwerking op basis van polyurethaan-cement. Voorzien van een anti-microbiële toevoeging.

Deze met pinrakel en spaan aangebrachte systemen zijn bij uitstek geschikt voor natte verwerkingszones die onderhevig zijn aan grote hoeveelheden voet- en wielverkeer en hebben een naadloze, matte afwerking.

-  **Hygiënisch**
-  **Chemische weerstand**
-  **Antislip**
-  **Temperatuurbestendig**

Technische informatie

| BRANDKLASSE | |
|--|---------------------------------|
| EN 13501-1 | B _{fl} -s ¹ |
| SLIPWEERSTAND | |
| BS 7976-2 | Droog > 40 |
| STOOTVASTHEID | |
| EN ISO 6272 | IR20 (20Nm) |
| SLIJTWEERSTAND | |
| EN 13892-5 | AR0,5 |
| WATERDOORLAATBAARHEID | |
| Karsten Test | Nihil (ondoordringbaar) |
| TEMPERATUURBESTENDIGHEID | |
| Bestand tegen kortstondige blootstelling aan vloeistoffen tot +120°C of aanhoudende temperaturen van -40°C tot +105°C. | |

 **Quick uitvoering beschikbaar**
*Zie systeemopbouw

Standaardkleuren



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



Standaardkleuren



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

Flowfresh SR12 / 20 / 24 (4 - 11 mm)

Een HACCP internationaal gecertificeerde, antimicrobieel behandelde giet-instrooivloer op basis van polyurethaan-cement.

Geschikt voor lichte tot zwaar belaste zones, met een geschikte antislip vloerafwerking.

-  **Hygiënisch**
-  **Chemische weerstand**
-  **Antislip**
-  **Slijtvast**

Technische informatie

| BRANDKLASSE | |
|---|---|
| EN 13501-1 | B _{fl} -s ¹ |
| SLIPWEERSTAND | |
| BS 7976-2 DIN 51130 | Droog > 40 R13 V10 / R13 V6 / R12 V4 |
| STOOTVASTHEID | |
| EN ISO 6272 | IR20 (20Nm) |
| SLIJTWEERSTAND | |
| EN 13892-4 | AR0.5 (≤ 50 µm) |
| WATERDOORLAATBAARHEID | |
| Karsten Test | Nihil (ondoordringbaar) |
| TEMPERATUURBESTENDIGHEID | |
| Bij 8 mm: bestand tegen kortstondige blootstelling aan vloeistoffen tot +90°C of aanhoudende temperaturen van -20°C tot +80°C. Bij 9-10 mm: bestand tegen kortstondige blootstelling aan vloeistoffen tot +120°C of aanhoudende temperaturen van -40°C tot +105°C. | |

 **Quick uitvoering beschikbaar**
*Zie systeemopbouw

Flowfresh ESD SL (2 - 3 mm)

Een geleidend/ESD, chemisch bestendige, antimicrobiële polyurethaan-cementhars vloerafwerking met een gladde en mat gekleurde afwerking.

Biedt de vereiste antislipafwerking in ruimten en zones waar de vloer geacht wordt bestand te zijn tegen gemiddelde mechanische en chemische belastingen. Voldoet aan de EN IEC 61340-4-5 voor elektrische eigenschappen van vloerafwerkingen.

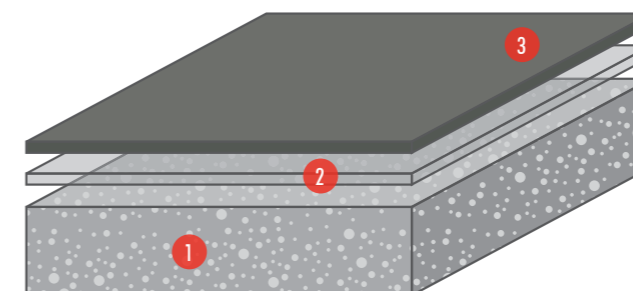
-  **Anti-statisch**
-  **Chemische weerstand**
-  **Hygiënisch**
-  **Slijtvast**

Technische informatie

| BRANDKLASSE | |
|--------------------------|---------------------------------|
| EN 13501-1 | B _{fl} -s ¹ |
| SLIPWEERSTAND | |
| BS 7976-2 | Dry > 40 |
| STOOTVASTHEID | |
| EN ISO 6272 | IR4 (4 Nm) |
| SLIJTWEERSTAND | |
| EN 13892-4 | AR0.5 (≤ 50 µm) |
| WATERDOORLAATBAARHEID | |
| Karsten Test | Nihil (ondoordringbaar) |
| TEMPERATUURBESTENDIGHEID | |
| Bestand tot +70°C | |

SYSTEEMOPBOUW

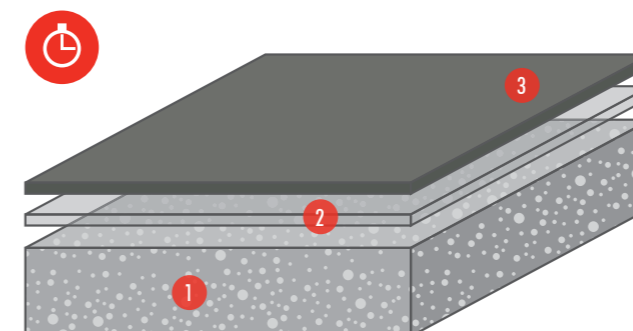
Flowfresh SL



- 1 Voorbehandelde ondergrond
- 2 Primer
- 3 Flowfresh SL

| | |
|-------------------|--|
| TOEPASSINGSGEBIED | Verwerkings-, verpakings- en opslagruimtes en -gangen. |
| AFWERKING | Mat |
| DIKTE | 2 - 4 mm |
| BELASTING | Licht |

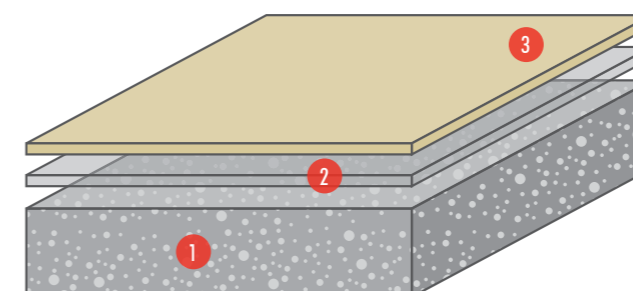
Flowfresh SL Quick



- 1 Voorbehandelde ondergrond
- 2 Schraaplaag Quick
- 3 Flowfresh SL Quick

| | |
|-------------------|--|
| TOEPASSINGSGEBIED | Verwerkings-, verpakings- en opslagruimtes en -gangen. |
| AFWERKING | Mat |
| DIKTE | 2 - 4 mm |
| BELASTING | Licht |

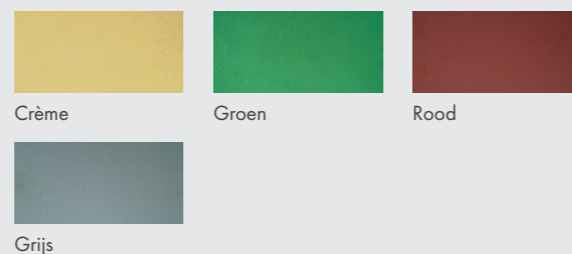
Flowfresh MF



- 1 Voorbehandelde ondergrond
- 2 Primer
- 3 Flowfresh MF

| | |
|-------------------|---|
| TOEPASSINGSGEBIED | Vriescellen en koel-, kook-, verwerkings-, verpakings- en gangen. |
| AFWERKING | Mat |
| DIKTE | 4 - 6 mm |
| BELASTING | Gemiddeld |

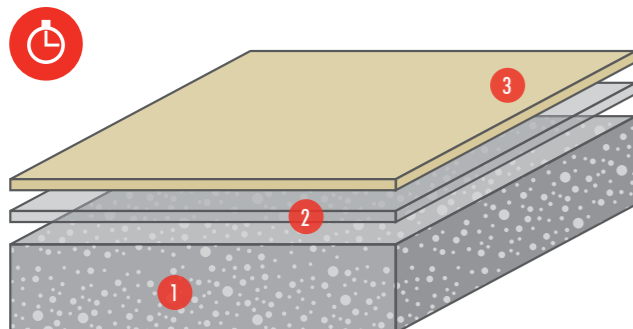
Standaardkleuren



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

SYSTEEMOPBOUW

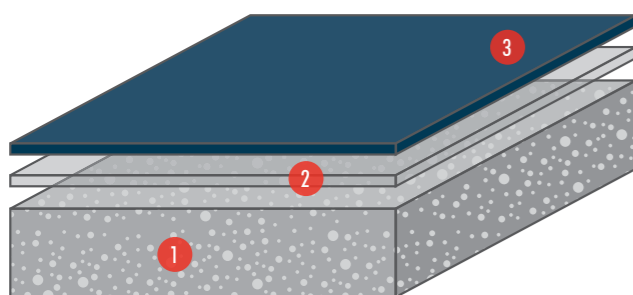
Flowfresh MF Quick



- 1 Voorbehandelde ondergrond
- 2 Schraaplaag Quick
- 3 Flowfresh MF Quick

| | |
|-------------------|--|
| TOEPASSINGSGEBIED | Verwerkings-, verpakings-, gangen en magazijnen. |
| AFWERKING | Mat |
| DIKTE | 4 - 6 mm |
| BELASTING | Gemiddeld |

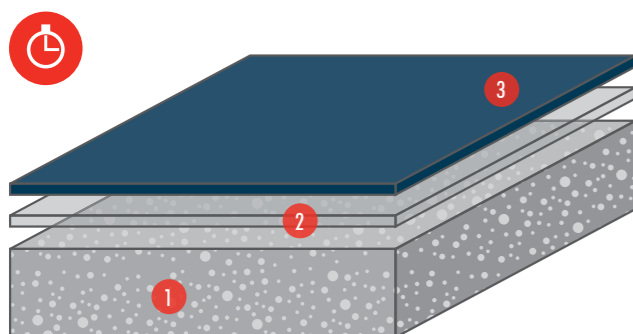
Flowfresh HF



- 1 Voorbehandelde ondergrond
- 2 Primer
- 3 Flowfresh HF

| | |
|-------------------|---------------|
| TOEPASSINGSGEBIED | Alle gebieden |
| AFWERKING | Mat |
| DIKTE | 6 - 9 mm |
| BELASTING | Zwaar |

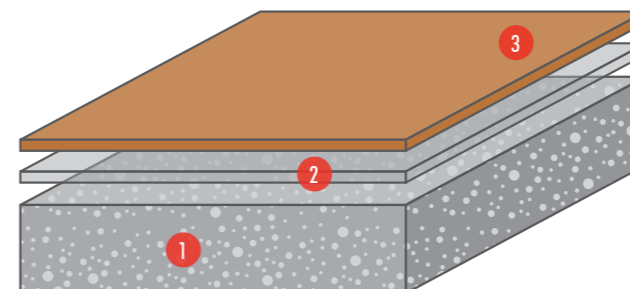
Flowfresh HF Quick



- 1 Voorbehandelde ondergrond
- 2 Schraaplaag Quick
- 3 Flowfresh HF Quick

| | |
|-------------------|---------------|
| TOEPASSINGSGEBIED | Alle gebieden |
| AFWERKING | Mat |
| DIKTE | 6 - 9 mm |
| BELASTING | Zwaar |

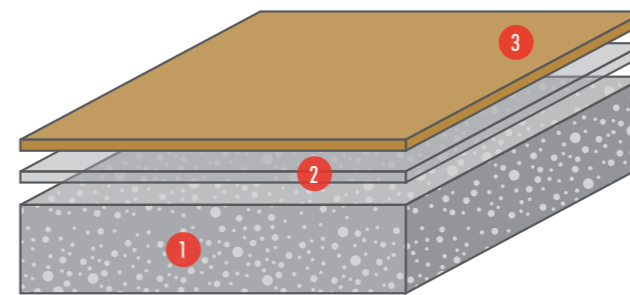
Flowfresh HF LT



- 1 Voorbehandelde ondergrond
- 2 Primer
- 3 Flowfresh HF LT

| | |
|-------------------|---------------|
| TOEPASSINGSGEBIED | Alle gebieden |
| AFWERKING | Mat |
| DIKTE | 6 - 9 mm |
| BELASTING | Zwaar |

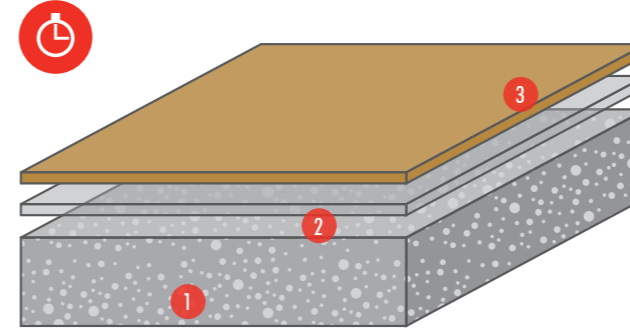
Flowfresh RT



- 1 Voorbehandelde ondergrond
- 2 Primer
- 3 Flowfresh RT

| | |
|-------------------|---------------|
| TOEPASSINGSGEBIED | Alle gebieden |
| AFWERKING | Mat |
| DIKTE | 6 - 9 mm |
| BELASTING | Zwaar |

Flowfresh RT Quick

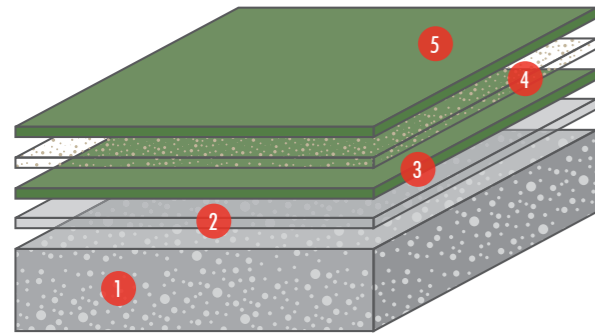


- 1 Voorbehandelde ondergrond
- 2 Schraaplaag Quick
- 3 Flowfresh RT Quick

| | |
|-------------------|---------------|
| TOEPASSINGSGEBIED | Alle gebieden |
| AFWERKING | Mat |
| DIKTE | 6 - 9 mm |
| BELASTING | Zwaar |

SYSTEEMOPBOUW

Flowfresh SR (12 / 20 / 24)

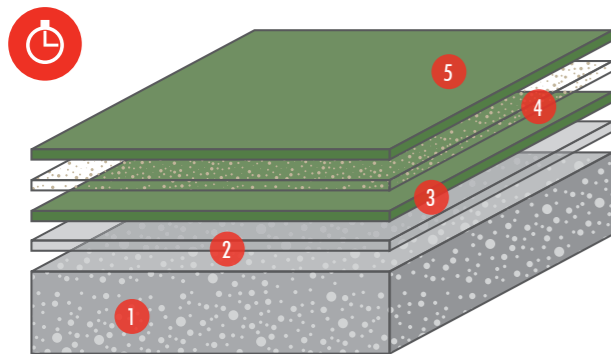


- 1 Voorbehandelde ondergrond
- 2 Primer
- 3 Flowfresh SL/HD/RT/Mortar
- 4 Natuurlijk kwartzand 0.4 - 2 mm
- 5 Flowfresh Coating Mat



| | |
|-------------------|---------------|
| TOEPASSINGSGEBIED | Alle gebieden |
| AFWERKING | Mat |
| DIKTE | 4 - 11 mm |
| BELASTING | Zwaar |

Flowfresh SR (12 / 20 /24) Quick

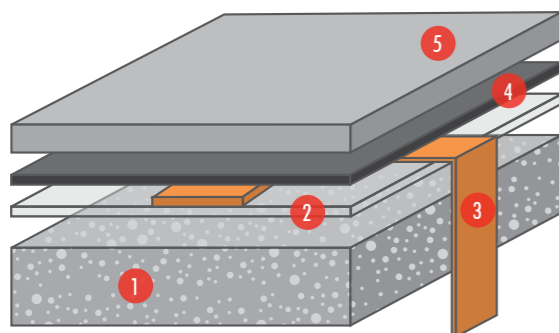


- 1 Voorbehandelde ondergrond
- 2 Schraaplaag Quick
- 3 Flowfresh SL/HD/RT/Mortar Quick
- 4 Natuurlijk kwartzand 0.4 - 2 mm
- 5 Flowfresh Coating Mat



| | |
|-------------------|---------------|
| TOEPASSINGSGEBIED | Alle gebieden |
| AFWERKING | Mat |
| DIKTE | 4 - 11 mm |
| BELASTING | Zwaar |

Flowfresh ESD SL



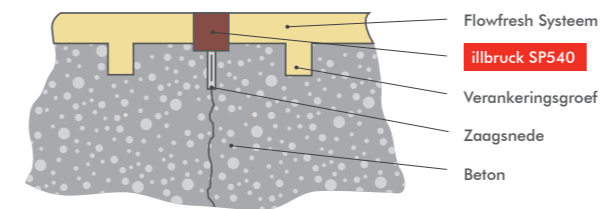
- 1 Voorbehandelde ondergrond
- 2 Flowprime
- 3 Geleidend raster van kopertape
- 4 Peran ESD Primer WB
- 5 Flowfresh ESD SL



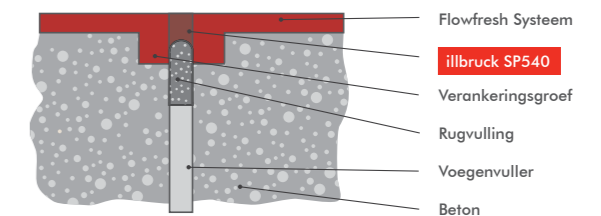
| | |
|-------------------|--|
| TOEPASSINGSGEBIED | Verwerkings-, verpakkings-, opslagruimtes, gangen en magazijnen. |
| AFWERKING | Mat |
| DIKTE | 2 - 3 mm |
| BELASTING | Licht |

Voegdetails

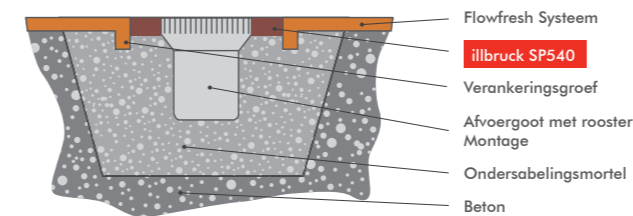
(Geïnduceerde) schijndilatatie



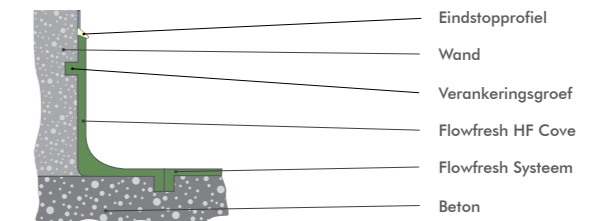
(Expansie) dilatatievoeg



Afvoergoot constructie



Vloer/wandaansluiting



illbruck SP540 FLOOR JOINT SEAL (vloerdilatatiekit)

De SP540 is een elastische hybride kit op STP basis. De SP540 is geschikt als elastische afdichting van bewegingsvoegen en dilataties (binnen en buiten) in vloeren en vloerdelen en biedt een duurzame hechting op de meest voorkomende ondergronden als beton, RVS, aluminium en keramische tegels. Tevens is de SP540 toepasbaar in koel- en vriescellen.

| BELANGRIJKSTE VOORDELEN | | |
|--|---|--|
| Oplosmiddel-, isocyaan- en siliconenvrij | ✓ | Breed temperatuur tolerantiebereik |
| Gemakkelijk te verwerken | ✓ | Bestand tegen voedingsindustrie verontreinigingen. |
| Hoge mechanische en chemische weerstand | ✓ | Hoge weerstand tegen scheuren |

VERPAKKING

Beschikbaar in 600 ml worsten
20 stuks/doos

Meer weten over de SP540?
Scan de QR-code

| PRODUCTEIGENSCHAPPEN | |
|---|--|
| Huidvorming +23°C / 50% RV 40 minuten | ≈ 2.5 mm / 24 uur |
| Shore A hardheid DIN 53505 / ISO 868 35 | ≈ 53 |
| Maximale vervorming ISO 9047 25% | ≤ 25 % |
| Rek bij breuk DIN 53504 S2 300% | ≈ 300% |
| Temperatuurbestendigheid kort -40°C tot +90°C | -35°C to + 100°C |
| Beschikbare kleuren | Betongrijs, andere kleuren op aanvraag |

TECHNISCHE GEGEVENS IN HET KORT

| SYSTEEMCLASSIFICATIE | | | | | |
|----------------------|--|----------------------|----------------------|--|----------------------|
| TYPE | SYSTEEM | DIKTE | TYPE | SYSTEEM | DIKTE |
| Glad | Flowfresh SL Flowfresh MF | 2 - 4 mm 4 - 6 mm | Snelle uitharding | Flowfresh SL Quick Flowfresh MF Quick | 2 - 4 mm 4 - 6 mm |
| Zware belasting | Flowfresh HF Flowfresh RT Flowfresh HF LT | 6 - 9 mm | | Flowfresh HF Quick Flowfresh RT Quick | 6 - 9 mm |
| Slipweerstand | Flowfresh SR12 Flowfresh SR20 Flowfresh SR24 | 4 - 11 mm | | Flowfresh SR12 Quick Flowfresh SR20 Quick Flowfresh SR24 Quick | 4 - 11 mm |
| Anti-statisch | Flowfresh ESD SL | 2 - 3 mm | | | |

| SNELHEID VAN UITHARDING(1) | | | | | |
|-----------------------------|--------------------|--------------------|------------------------|--------------------|--------------|
| 5 UUR (QUICK SYSTEMEN) | | | | | |
| Flowfresh SL Quick | Flowfresh MF Quick | Flowfresh RT Quick | Flowfresh Mortar Quick | Flowfresh HF Quick | |
| 16 UUR (REGULIERE SYSTEMEN) | | | | | |
| Flowfresh SL | Flowfresh MF | Flowfresh RT | Flowfresh HF LT | Flowfresh Mortar | Flowfresh HF |

(1) Minimale wachttijd voordat de slijtlaag beloopbaar is bij +20°C omgevingstemperatuur

| SLIPWEERSTANDSPRESTATIE | | |
|-------------------------|---------------|---------------|
| SYSTEEM | KORRELGROOTTE | CLASSIFICATIE |
| Flowfresh SR24 | 0.4 - 0.8 mm | R12 - V4 |
| Flowfresh SR20 | 0.9 - 1.2 mm | R13 - V6 |
| Flowfresh SR12 | 1 - 2 mm | R13 - V10 |

Slipweerstand resultaat volgens DIN-51130

| | | | | |
|-------------------|-------------------|-------------------|---------------------|-------------|
| | | | | |
| R9 6° - 10° | R10 10° - 19° | R11 19° - 27° | R12 27° - 35° | R13 >35° |
| | | | | |
| V4 4 cm³ / dm² | V6 6 cm³ / dm² | V8 8 cm³ / dm² | V10 10 cm³ / dm² | |

| VLOEIGEDRAG (VISCOSITEIT IN VLOEIBARE STAAT) | | | | | | |
|--|------------------|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| LAAGSTE | | | HOOGSTE | | | |
| Flowfresh HF | Flowfresh Mortar | Flowfresh HF LT | Flowfresh RT | Flowfresh HD | Flowfresh MF | Flowfresh SL |

| KOSTEN PER M² / MM (SR SYSTEEM BODYCOATS) | | | | |
|---|------------------|--------------|--------------|--------------|
| LAAGSTE | | | HOOGSTE | |
| Flowfresh HF | Flowfresh Mortar | Flowfresh HD | Flowfresh RT | Flowfresh SL |

| KOSTEN PER M² / MM (SLIJTLAAG BODYCOATS) | | | |
|--|--------------|--------------|--------------|
| LAAGSTE | | HOOGSTE | |
| Flowfresh HF | Flowfresh RT | Flowfresh MF | Flowfresh SL |



Tremco CPG produceert hoogwaardige bouwmaterialen om de complexe uitdagingen van de hedendaagse bouwsector op te lossen. Met meer dan 1400 medewerkers door heel Europa zijn wij toegewijd om een wereld te kunnen creëren waarin gebouwen en constructies energie besparen, langer mee gaan en duurzaamheidsnormen overtreffen.

Bouwoplossingen van wereldklasse.

De productmerken van Tremco CPG bedienen een breed scala aan bouwtoepassingen. Daarnaast worden ze gecombineerd met specialistische services, ondersteuning en systemen. Producten en diensten die u zelden onder één dak vindt.



Kozijn- en raammontage, gevelconstructie, gevelisolatie- en afwerkingssystemen (EIFS)



Brandwerende coatings, brandwerende afdichtingen



Naadloze kunstharstvloeren, ondervloer systemen, parkeergarage afwerking



Civiele techniek, drink- en afvalwaterindustrie, balkons en terrassen, kelders en funderingen



Vloeibare systemen, viltensystemen, vegetatiedaken

Europa's leidende merken voor bouwproducten





Tremco CPG Netherlands B.V.
Postbus 20, 4240 CA Arkel
Vlietskade 1032, 4241 WC Arkel

+31 183 56 80 19
info-nl@tremcocpg.com
www.tremcocpg.eu



www.flowcrete.eu



Tremco CPG Nederland / Tremco CPG België



info-nl@tremcocpg.com / info-be@tremcocpg.com



+31 183568019



Tremco CPG Nederland