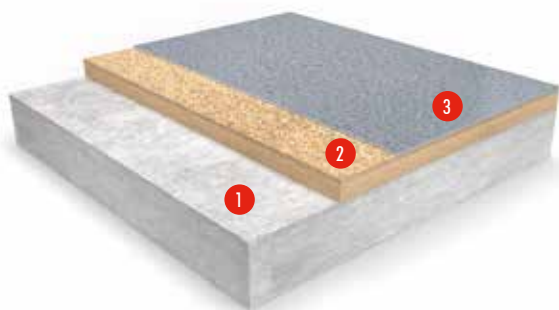


Deckshield LBD (5-6 mm)

Ett polyuretanbaserat beläggningssystem för parkeringshus med en teknisk avancerad, dissipativ fuktspärre på polyuretanbasis.



- 1 Förberett underlag
- 2 Deckshield DPM + kvartssand
- 3 Deckshield Finish



Fuktspärre:

Motståndskraft mot upp till 97 % relativ fuktighet i underlag av betong eller golvmassa.



Halksäkert:

Ytans glidmotstånd kan anpassas till specifika krav.



Slitstarkt:

Idealiskt för ytor med ihållande fordonstrafik.



Kemiskt beständigt:

Skyddar mot en rad syror, alkalier, lösningsmedel, alkoholer och bränslen.

Överensstämmer med EN 1504-2/OS-8

Testad enligt teststandarden EN 1504-2 för ytskyddsprodukter för betong i enlighet med testkategori OS-8

| REAKTION VID BRAND | |
|--|--|
| EN 13501-1 | B _f -s1 |
| TEMPERATURBESTÄNDIGHET | |
| Beständigt upp till 70 °C (periodvis) eller 50 °C (ihållande) | |
| SLAGHÅLLFASTHET | |
| EN ISO 6272-1 | Klass 1 (8 Nm) |
| NÖTNINGSTEST VID PARKERING | |
| VK1 (7 500 cykler) | |
| NÖTNINGSMOTSTÅND | |
| EN 13892-4 | AR0,5 (≤ 50 μm) |
| VIDHÄFTNING | |
| EN 1542 | ≥ 2,0 N/mm ² |
| VIDHÄFTNING EFTER TERMISK KOMPATIBILITET (med cykler av frysning/upptining och åskskurar) | |
| EN 13687-1 och 2 | 2,4 N/mm ² |
| VATTENÅNGSDIFFUSION | |
| EN ISO 7783 | Klass III (> 50 m) |
| VATTENGONOMTRÄNGLIGHET | |
| EN 1062-3 | 0,000 kg/m ² x h ^{0,5} |
| KOLDIOXID PERMEABILITET | |
| EN 1062-6 | > 50 m |
| GLIDMOTSTÅND | |
| EN 13036-4 (typiska värden för 4-S glidgummi) | Våt: Klass III (> 55) |
| MOTSTÅNDSFÖRMÅGA MOT STARKA KEMISKA ÄMNEN | |
| EN 13529 Grupp 1, 3 och 10 | Inga defekter eller minskning av shore D-hårdhet > 50 % |
| MOTSTÅNDSFÖRMÅGA MOT NEGATIVT VATTENTRYCK | |
| Intern testning | 3,5 MPa |

| HÄRDNINGSTID | 10 °C | 20 °C | 30 °C |
|----------------------|-----------|-----------|-----------|
| Lätt gångtrafik | 30 timmar | 18 timmar | 12 timmar |
| Full trafik | 48 timmar | 36 timmar | 24 timmar |
| Full kemisk härdning | 12 dagar | 7 dagar | 6 dagar |

Modellspecifikation

| | |
|----------|---------------------|
| System | Deckshield LBD OS-8 |
| Ytfinish | Blank |

Förberedelser och applicering i enlighet med tillverkarens anvisningar.

Produkter som ingår i detta system

| | |
|-----------|--|
| Primer | Deckshield DPM 5,6 kg/m ² kvartssand 0,4–0,8 mm vid 3,5 kg/m ² |
| Toppskikt | Deckshield Finish vid 0,5–0,8 kg/m ² (appliceras i ett eller två skikt) |

Detaljerade lägningsanvisningar kan erhållas på begäran.

Standardkulörer



Mid Grey
280

Light Grey
232

Window Grey
2012

Dark Grey
281



Forest Green
754



Tile Red
637



Traffic Purple
920

De verkliga kulörerna kan skilja sig från exemplen ovan.
För en fullständig färgkarta och prover, kontakta närmaste Tremco CPG-kontor.

Krav på underlaget

Underlag av betong eller golvavjämning ska ha en tryckhållfasthet på minst 25N/mm² och över 1,5 MPa i draghållfasthet samt vara fritt från cementhud, damm och andra föroreningar. Underlaget ska vara yttorr med en fukthalt under 97 % R.F. i underlaget.

Installationsservice

Läggningen ska utföras av en entreprenör som är godkänd av Tremco CPG och har ett dokumenterat kvalitetssäkringssystem. Information om våra auktoriserade entreprenörer kan lämnas av vårt kundserviceteam och finns på vår webbplats

www.flowcrete.eu.

Skötsel, rengöring och underhåll

Rengör regelbundet med en kombiskurmaskin med en eller två roterande borstar och ett mildt, alkaliskt rengöringsmedel.

Tremco CPG:s produkter omfattas av en garanti mot material- och tillverkningsfel och säljs i enlighet med företagets standardgarantivillkor som kan erhållas på begäran.

Miljöhänsyn

Det färdiga systemet bedöms vara ofarligt för hälsan och miljön. Den långa livslängden och den fogfria ytan innebär mindre behov av reparationer, underhåll och rengöring. Miljö- och hälsoaspekterna övervakas av Tremco CPG:s personal samt av utbildade och erfarna entreprenörer under tillverkning och applicering av produkterna.

Viktiga hänvisningar

Inga hårdplastsystem är helt färgbäständiga och kulören kan ändras (gulna) efter en tid. Kulörförändringar orsakas av UV-ljus och värmenivåer i omgivningen och därför går det inte att förutsäga hur snabbt förändringarna sker. Detta märks mer på mycket ljusa kulörer, men påverkar inte produktens fysiska eller kemiska beständighet. Vi har strävat efter att använda kulörer i vårt standardsortiment som minimerar denna förändring.

Produkter med starka färger och migration från gummidäck kan leda till permanent missfärgning av ytan. Kontakta vår avdelning för teknisk service för rådgivning.

Tremco CPG:s produkter omfattas av en garanti mot material- och tillverkningsfel och säljs i enlighet med företagets standardgarantivillkor som kan erhållas på begäran. De arbetsmetoder eller lägningsanvisningar som föreslås för det sammansatta golv- eller väggssystemet (till skillnad från prestandadeklarationerna för enskilda produkter) och som förekommer i denna (eller annan) kommunikation från Tremco CPG är endast potentiellt möjliga alternativ och utgör eller ersätter inte professionell rådgivning. Tremco CPG rekommenderar att alla kunder konsulterar en kvalificerad oberoende fackman för rådgivning före beslut om utförande, läggning med mera.

Systemets datablad har sammanställts för Tremco CPG Sweden AB. Kontakta det tekniska teamet i ditt land för specifik information. 23/05/23, 01 SE]