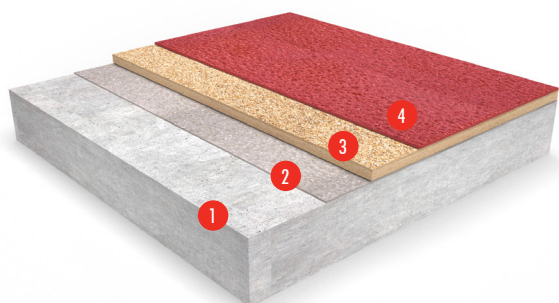


Deckshield Rapide ID OS-8 (3-4 mm)

Et hurtigherdende metylmetakrylat (MMA)-belegg for parkeringsdekk til bruk på mellomdekk.



1 Tilberedt substrat

2 Deckshield Rapide Standard Primer 101 eller Deckshield Rapide Damp Primer 108 + kvartssand

3 Deckshield Rapide Flexible Binder 216 med HD Filler + kvartssand

4 Deckshield Rapide Topcoat 319



Sklisikring:

God sklisikring gir lav risk for skader.



Rask installasjon:

Korte avbrudd, helt utholdt etter tre timer.



UV-stabil og vanntett:

Fargestabil og motstandsdyktig mot salter, oljer og drivstoff.



Stille trafikk:

Minimerer støy fra bremses og dekk.

EN1504-2 / OS-8-kompatibel

Testet i henhold til EN1504-2 beskyttelse av betongoverflater, i samsvar med testkategori OS-8.

BRANNKLASSE	
EN 13501-1	C _{fi} -s1
MOTSTAND MOT GLIDNING	
UNE-EN 13036-4	Klasse III: > 55 Våttstest
AVSLØRING	
Måling ved hjelp av strekkprøve	
EN 1542	> 1,5 N/mm ²
HOLDBARHET (Taber)	
UNE-EN ISO 5470-1	Vekttap < 3000 mg
SLAGFASTHET	
UNE-EN ISO 6272-1	Klasse III: > 24,5 Nm
KJEMISK RESISTENS	
UNE-EN 13529 Gruppe 3 & 10	Ingen defekter og reduksjon i Shore-hardhet < 50 %.

HERDETID	
Gangbar	1 time
Fullstendig utholdt	2-3 timer

Tilgjengelige farger



Mid Grey
(nærmest på RAL 7037)



Dark Grey
(nærmest på RAL 7043)



Grass Green
(nærmest på RAL 6010)



Tomato Red
(nærmest på RAL 3013)



Traffic Blue
(nærmest på RAL 5017)



Traffic Purple
(nærmest på RAL 4006)



Traffic Orange
(nærmest på RAL 2009)

Fargene som brukes kan avvike fra de viste eksemplene.
Kontakt din lokale Tremco CPG for å få et fullstendig fargekart og fargeprøver

Konstruksjon

System	Deckshield Rapide ID OS-8
Finish	Satengmatt

Forberedelse og utførelse i henhold til produsentens anvisninger.

Produkter som inngår i denne

Primer	Deckshield Rapide Standard Primer 101 eller Deckshield Rapide Damp Primer 108, ca. 0,35-0,5 kg/m ² Kvartssand 0,3-0,8 mm, ca. 0,3 kg/m ²
Belegg	Deckshield Rapide Flexible Binder 216, ca. 1,0 kg/m ² + SNL Filler, ca. 1,5 kg/m ² . Strø med kvartssand 0,7-1,2 mm, ca. 4,0 kg/m ²
Topstrøk:	Deckshield Rapide Topcoat 319 ca. 0,7 kg/m ² (påføres i et eller to strøk)

Krav til underlag

Betongen eller avrettingsmassen skal ha minimum trykkfasthet på 25 N/mm² og 1,5 MPa strekkfasthet i overflaten.

Underlaget skal være overflatetørt og ha en maksimal RF i underlaget på 93 %.

For Deckshield Rapide Damp Primer 108 kan den relative fuktigheten i underlaget være maks. 97 %.

Underlaget skal være fritt for støv og andre forurensninger som kan svekke vedheften. Det skal ikke være tilsatt fuktighet.

Installasjon

Leggingen må utføres av en entreprenør som er opplært og godkjent av Flowcrete, og som har et dokumentert kvalitetssikringssystem. Kontakt vår kundeservice for informasjon om våre godkjente entreprenører.

Vedlikehold og pleie

Rengjør regelmessig med en enkelt- eller dobbeltroterende kombiskrubbemaskin i kombinasjon med et mildt alkalisk rengjøringsmiddel. Se pleieanvisninger for Flowcrete herdeplastbelegg.

Miljø

Sluttproduktet anses ikke å utgjøre noen helse- eller miljøfare. Systemets lange holdbarhet og sømløse overflate reduserer behovet for reparasjoner, vedlikehold og pleie. Helse- og miljøspørsmål kontrolleres under produksjonen. Påføring av produktene utføres av Flowcreteutdannede, erfarne entreprenører.

Legg merke til at

Tremco CPG-produkter leveres og selges med en garanti mot produksjonsfeil, som er tilgjengelig på forespørsel. Ingen herdeplastsystemer er helt UV-stabile og kan endre farge over tid (gulningseffekt). Fargeendringene fremkalles av UV-lys og er mer fremtredende i lyse farger. Det påvirker ikke produktets fysiske eller kjemiske bestandighetsegenskaper.

Tremco CPG Norway AS produkter er omfattet av en garanti mod materiale- og produktionsfeil og sælges i overensstemmelse med disse standardgarantivilkår, som kan fås på anmodning. Eventuelle foreslåede metoder eller udlægningsspecifikationer for det sammensatte gulv- eller vægssystem (i modsætning til individuelle ydeevnedeklarationer for produkter), der er inkluderet i dette dokument (eller andre) fra Tremco CPG Norway AS, er kun potentielle valgmuligheder og udgør eller erstatter ikke professionel rådgivning i en sådan henseende. Tremco CPG Norway AS anbefaler, at alle kunder søger uafhængig rådgivning hos en kvalificeret konsulent, før de træffer nogen beslutning om design, udlægning eller andet.

Systemdatabladet er blevet udarbejdet for Tremco CPG Norway AS. Kontakt den tekniske afdeling for yderligere oplysninger.



Tremco CPG Norway AS
Berghagan 7, 1405 Langhus
Tlf: +47 648 608 30 E-post: ordre-no@tremcocpg.com

www.flowcrete.eu