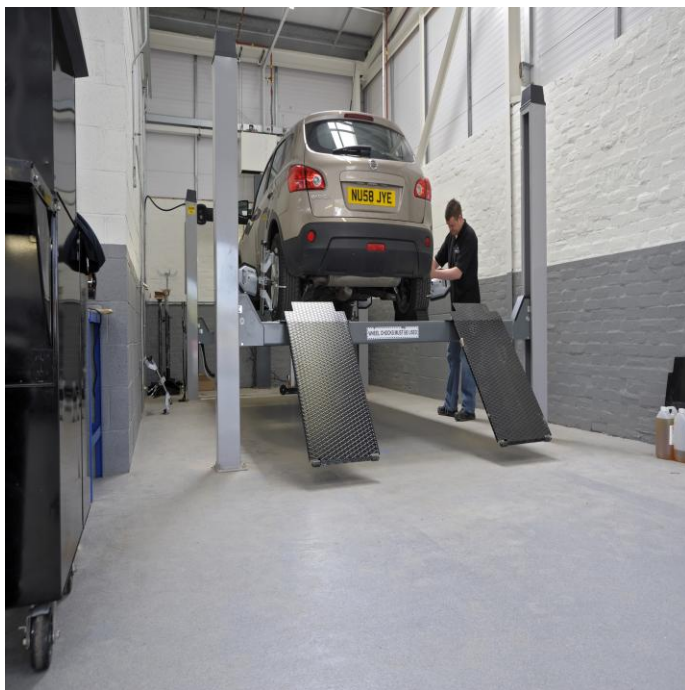


Peran Struktur Pigmentert (2 - 7 mm)



Beskrivelse

Peran Struktur Pigmentert er et sandfylt, løsningsmiddelritt 3-komponents epoxysystem med sklisikring etter behov. Standardtykkelse fra 2 mm til 7 mm.

Bruksområder

Peran Struktur Pigmentert er et slitesterkt og varig belegg for de riktig krevende miljøene. Muligheten til å påføre det i tykke lag samt i ulike sklisikringsgrader gjør Peran Struktur Pigmentert egnet på våte og tørre lokaler med tung og intensiv trafikk, f.eks. verkstedindustrier, truckpassasjer, næringsmiddelindustrien, papirindustri og bilindustri m.m.

Fordeler

- Sklisikring kan tilpasses behov
- Meget god slitestyrke
- Fugefritt, har en vanntett og hygienisk porefri overflate, tåler kraftig rengjøring
- Attraktiv og fargerik finish
- Rask installasjon.
- Meget god kjemikaliebestandighet.
- Gir en slitesterk overflate for rullende trafikk
- Brannegenskaper: oppfyller klasse G i henhold til Tg bevis 1721/75 SITAC

Standard fargekart



Goosewing Grey 222



Beige 326



Mid Grey 280



Emerald Green 740



Sky Blue 452



Yellow 340



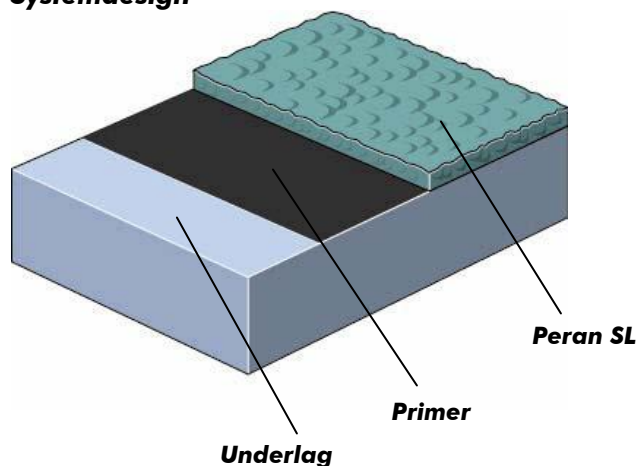
Tile Red 637



Yellow Grey 217

De virkelige fargene kan avvike noe fra eksemplene vist over. Kontakt Flowcrete Norway for fargeprøver eller spesiell fargetilpasning.

Systemdesign



Produkt informasjon

Produkt: Peran Struktur Pigmentert
Finish: Blank
Tykkelse: 2 - 7 mm
Farge: Se fargekart
Påføres i henhold til produsentens bruksanvisning.
Leverandør: Flowcrete Norway AS
Telefon: +47 6486.0830

Utførelse

Utførelse skal gjøres av en godkjent Flowcrete entreprenør. Få informasjon om våre entreprenører ved å kontakte Flowcrete Norway eller gå inn på www.flowcrete.no.

Produkter som inngår i dette systemet

Primer: Flowprime: 0,3 kg/m²
Sand (7 el. 8) 0,5kg/m²
Belegg: 4mm Peran SL: 2,3 kg/m²
Sand (7 el. 8) 4,5 kg/m²
Toppbelegg Peran SL 1 kg/m²

Detaljerte leggeanvisninger er tilgjengelig ved forespørsel.

Flowcrete har fokus på dine behov

Flowcrete Group plc er verdensledende på spesialgulvsystemer til industri og næringsliv. Systemer som kan leveres er blant annet: Diffusjonstette membraner, gulv til offentlig miljø som f. eks fugefrie terrazzogulv, belegg i parkeringshus og korrosjonsbeskyttelsessystemer for å nevne noen. Vårt mål er å finne en gulvløsning som dekker alle dine behov.

Krav til underlag

Underlaget må ha en trykkfasthet på minimum 25N/mm², og være fri for sementslam, støv og andre forurensinger. Maks RF 95 %, ikke avgi damp og være uten grunnvannstrykk. Hvis det ikke finnes dampspørre, kan Hydraseal DPM benyttes som primer for systemet.

Miljøkrav

Det ferdige systemet anses ufarlig for helse og miljø. Lang levetid og fugefri overflate reduserer behovet for reparasjoner, vedlikehold og rengjøring betraktelig.

Flowcretes produkter er garantert mot produksjons- og materialfeil, og selges i henhold til våre standard salgs- og leveringsvilkår. Kopi av vilkår sendes ut på forespørsel.

Teknisk informasjon

De følgende verdiene er typiske verdier oppnådd i laboratorietester ved 20°C og 50 % relativ fuktighet.

Brannbestandighet	BS476:Part 7 Flammespredning på overflater. Klasse 2
Sklisikkerhetsverdi	TRRL Pendulum Slip Test Tørr 72 Våt 62
Temperaturbestandighet	Opp til 70 °C
Vanngjennomtrengelighet	Null – Karsten test (ugjennomtrengelighet)
Kjemisk bestandighet	Kontakt Flowcrete Norway AS
Trykkfasthet	> 40 N/mm ² (BS6319)
Bøystrekk	15 N/mm ² (BS6319)
Strekkfasthet	10 N/mm ² (BS6319)
Heftfasthet	Større enn kohesiv styrke på 25 N/mm ² betong. >1.5 MPa.

Herdetid

	10 °C	20 °C	30 °C
Lettt trafikk	24 timer	12 timer	6 timer
Full trafikk	72 timer	48 timer	24 timer
Full kjemisk herding	12 dager	7 dager	5 dager

Etterbehandling - Rengjøring og vedlikehold

Rengjør regelmessig med roterende børster. Bruk et alkalisk vaskemiddel.

Ytterligere informasjon

For å sikre at gulvet du velger tilfredsstillter dine behov, ber vi om at du kontakter våre tekniske rådgivere. Gå gjerne inn på vårt nettsted www.flowcrete.no for informasjon om de mest varige og beste gulvene på markedet.