

Peran STB Public SR (3 mm)



Beskrivelse

Peran STB Publik SR er en sandbelægning af tokomponents epoxy og polyuretanindfarvet sand. Lægges i tykkelser på 3 mm. Peran STB Publik SR vælges, når der ønskes en ekstra stor skridsikkerhed.

Anvendelsesområde

Peran STB Publik SR er egnet i både tørre og våde miljøer med tung trafik og krav om stor slidstyrke og slagfasthed, f.eks. i værksteder, truckgange, evnedsmiddel-industrien, storkøkkener, træmasse- og papirindustrien, automobilindustrien, parkeringshuse og varehuse.

Peran STB Publik SR, der har en højere grad af skridsikkerhed, er især velegnet i våde miljøer med tung trafik, hvor der ønskes ekstra skridsikkerhed.

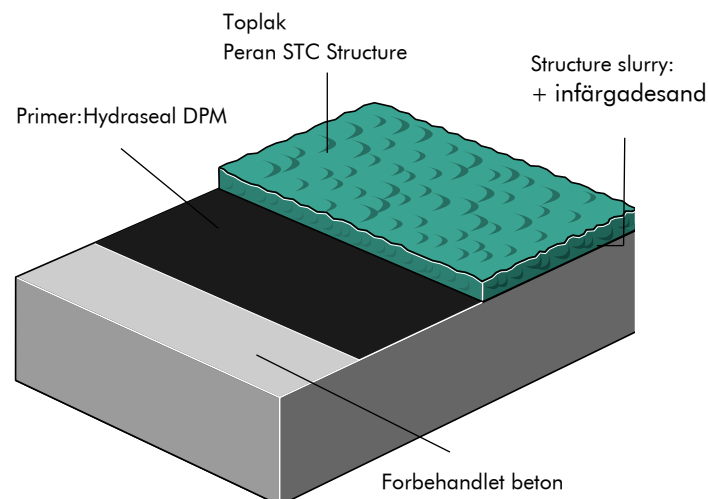
Fordele

- Fugefri overflade
- God UV-modstand
- Lavt VOC indhold (M1 certificeret)
- Slidstærk
- Slagfast
- God kemikaliebestandighed
- Giver en slidstærk overflade for rullende trafik
- Dekorativt gulvsystem i flere farvesandblandinger

Projekterferencer

Fås på anmodning

Systemopbygning



Standardfarveprogram



Grey 7150 Grey 78150



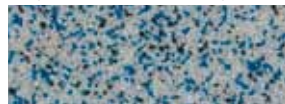
Yellow 7440 Yellow 78440



Grey 7160 Grey 78160



Red 7560 Red 78560



Blue 7215 Blue 78215



Brown 7625 Brown 78625



Blue 7225 Blue 78225



Violet 7765 Violet 78765



Green 7330 Green 78330



Pink 7885 Pink 78885

7XXX = 0,7 - 1,2 mm sandstørrelse og

78XXX = 0,4 - 1,2 mm sandstørrelse.

Farverne kan afvige fra de virkelige farver. Kontakt vores kundeservice for at få en nøjagtig farveprøve eller ved ønske om en specialfarve.

Beskrivelse

Produkt: Peran STB Public SR

Overflade: Blank

Tykkelse: 3 mm

Farve: f.eks. Grey 7150

Forberedelse og påføring i henhold til leverandørens anvisninger.

Producent: Flowcrete Sweden AB, Sverige

Tlf.: 0435-40 01 10

Krav til underlaget

Beton eller udjævningsmasse af typen Flowscreed Industrial Top skal have en trykbrudstyrke på mindst 25 N/mm² og over 1,5 MPa i trækstyrke og skal være fri for cementhud, støv eller andre forureninger. Den maksimalt tilladte relative fugtighed i underlaget er 100 %, og der må ikke forekomme fugtpåvirkning eller grundvandstryk.

Følgende produkter indgår i systemet

Primer:	Hydraseal DPM Natural,	0,3 kg/m ²
	Strøsand, størrelse 5,	0,5 kg/m ²
Belægning:	Peran STC LE Structure	1,0 kg/m ²
	Peran Compact, hvid	1,0 kg/m ²
	Indfarvet sand	3,5 kg/m ²
Toplak:	Peran STC LE Structure	0,6 kg/m ²

Detaljerede lægningsanvisninger fås på anmodning.

Gulvdesignservice

Virksomhedstilpassede farver og design kan specialbestilles.

Installationservice

Arbejdet skal udføres af en autoriseret entreprenør, som anbefales af Flowcrete, og med dokumenteret kvalitetssikring. Du kan få flere oplysninger om autoriserede entreprenører ved at ringe til vores kundeserviceafdeling eller ved at gå ind på vores websted www.flowcrete.dk

Miljøoplysninger

Slutproduktet vurderes ikke at udgøre nogen sundheds- eller miljøfare. Systemets store slidstyrke og fugefri overflade mindsker behovet for reparationer, vedligeholdelse og rengøring.

Sundheds- og miljømæssige faktorer kontrolleres af Flowcretes medarbejdere ved fremstilling og af ddannede og erfarne entreprenører ved påføring af produkterne.

Teknisk information

Følgende værdier angiver de typiske egenskaber, der er fundet ved test i laboratorium ved 20°C og 50% relativ luftfugtighed.

Brandgodkendelse	C _{FL} - s1,	EN 13501-1
Slagfasthed	IR21, 21 Nm	(EN ISO 6272)
Temperaturbestandighed	Tolererer og tåler temperaturer på op til 50°C.	
Slidstyrke	RWA1, volumetab 1,39cm ³ ,	SS-EN 13892-5
Vedhæftningsevne	B2.0, >3.0 N/mm ²	(EN 13892-8)
Skridsikkerhed	Tør >40 med ringe risiko for glid (i enlighed med anbefalinger fra HSE og UKSRG) Metoden beskrives i BS 7976-2 (typiske værdier for et 4-S gummi måleemne) HSE= Health and Safety Executive UKSRG= United Kingdom Slip Resistance Group.	
VOC	ISO 16000-9 og CEN/TS 16516 (EN 16402) Emissionshastighed TVOC: < 0,110 mg/m ² h efter 28 døgn	

Hærdningstid

	10°C	20°C	30°C
Let trafik	36 t	24 t	16 t
Fuld trafik	72 t	48 t	48 t
Fuldstændig udhærdet	12 dage	7 dage	7 dage

Rengøring og vedligeholdelse

Se Flowcretes anvisninger om vedligeholdelse på vores websted www.flowcrete.dk

Bemærk!

Flowcretes produkter leveres og sælges med en garanti mod materiale- og produktionsfejl, som kan fås på anmodning. Intet hærdeplastsystem er helt UV-stabilt og kan ændre farve med tiden (gulnende effekt). Farveforandringen skyldes UV-lys. Dette er mere tydeligt ved lyse farver, men det går ikke ud over produktets fysiske eller kemiske modstandsevne

Yderligere oplysninger

For at sikre at du vælger det gulv, der egner sig bedst til et givet projekt, bedes du konsultere vores afdeling for teknisk service eller angive din interesse i at anvende et af markedets mest holdbare gulve via vores websted på adressen www.flowcrete.dk