

Peran SL Fruity (2 mm)



Beskrivelse

Peran SL Fruity er en selvsnivellerende tokomponents epoxybelægning, som er tilsat et særligt udvalgt fyldmateriale. Belægningen er farverig, glat og skinnende og udlægges i en tykkelse på ca. 2 mm.

Anvendelsesområde

Peran SL Fruity anvendes på overflader med hyppig og intensiv trafik. Perfekt til moderne, nutidige offentlige miljøer som f.eks. butikker, varehuse, restauranter, kontorlandskaber, P-huse og flyvepladser. Overrask kunderne med kreativitet.

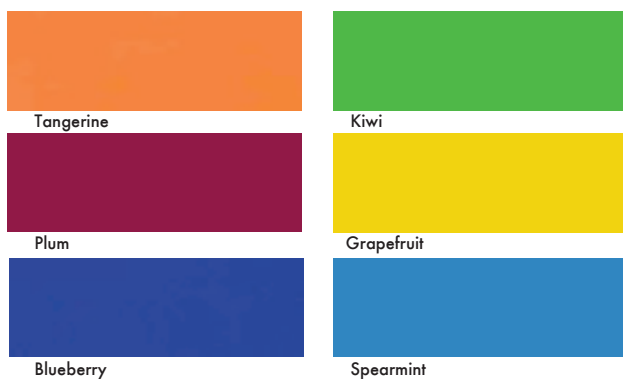
Fordele

- Hurtig at udlægge
- God kemikalieresistens
- Har en vandtæt og hygiejnisk, porefri overflade
- Giver en slidstærk overflade for rullende trafik
- Brandegenskaber: opfylder klasse G i overensstemmelse med Tg-bevis 1721/75 SITAC
- Fugefri overflade

Projekterferencer

NK Mode, Miss Sixty, Selfridges, Esprit Stores

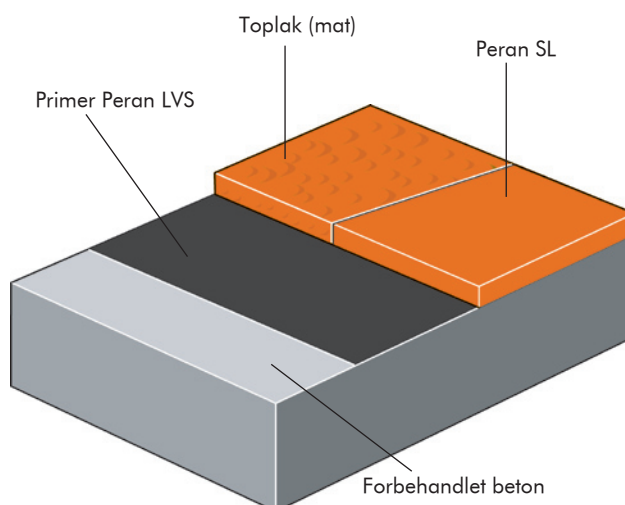
Standardfarveprogram



Se også systemdatabladet til Peran SL vedrørende flere farver.

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

Systemopbygning



Beskrivelse

Produkt: Peran SL Fruity
Overflade: Blank
Tykkelse: 2 mm
Farve: f.eks. Grapefruit
Forberedelse og påføring i henhold til leverandørens anvisninger.
Producent: Flowcrete Sweden AB, Sverige
Tlf.: 0435-40 01 10

Installationservice

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

Følgende produkter indgår i systemet

Grunder: Peran LVS, materialeforbrug 0,3 kg/m²
(Porøst underlag kan kræve to gange grunding)

Belægning: Peran SL Fruity, materialeforbrug 3,5 kg/m²

Skridsikkerheden i denne type af gulvmateriale kan forandres markant afhængigt på installationsmetode, virksomhed i lokallet, ukorrekt vedligehold eller efter lang tids slitage. Kontakte Flowcrete Sweden AB ved valg af skridsikring samt hvor der ønskes ekstra skridsikkerhed for overfalder i våde miljøer.

Detaljerede lægningsanvisninger fås på anmodning.

Gulvet i fokus

Flowcrete-gruppen er verdensførende inden for gulve til industrien, butikker og hoteller. Vi er leveringsdygtige i følgende systemer: gulvvarme, gulvspartelmasser, fugtmembraner, dekorative gulve, fugefri terrazzo, vandtætning af parkeringshuse og korrosionsbeskyttelsessystemer – for bare at nævne nogle stykker.

Vores mål er at opfylde dine behov, når det gælder gulve.

Gulvdesignservice

Virksomhedstilpassede farver og design kan specialbestilles.

Miljøoplysninger

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

Sundheds- og miljømæssige faktorer kontrolleres under produkternes fremstilling og påføring af Flowcretes medarbejdere og uddannede og erfarne entreprenører.

Krav til underlaget

Beton eller spartelmasser skal have en trækstyrke på mindst 25 N/mm² og skal være fri for cementskud, støv og anden forurening. Den maksimalt tilladte relative fugtighed i underlaget er 93%, og der må ikke ske fugtpåvirkning eller forekomme grundvandstryk. Hvis der ikke er udlagt fugtmembran, kan der påføres Hydraseal DPM sammen med Peran SL Fruity-systemet.

Bemærk!

Flowcretes produkter leveres og sælges med en garanti mod materiale- og produktionsfejl, som kan fås på anmodning.

Teknisk information

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

Brandgodkendelse	EN 13501-1 Brandegenskaber B _{fl} Røgudvikling s1
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.
Slidstyrke	BS8204-2 Klasse AR2 - Middelstyrke til industriel og kommerciel brug
Temperaturbestandighed	Tolererer og tåler temperaturer på op til 50°C.
Vandtæthed	Nil – Karsten-test (vandtæt)
Kemikalieresistens	Se www.flowcrete.com
Trykbrudstyrke	>55 N/mm ² (BS 6319)
Bøjningsstyrke	>35 N/mm ² (BS 6319)
Trækstyrke	>25 N/mm ² (BS 6319)
Vedhæftningsevne	Større end kohæensionsstyrken for 25 N/mm ² beton. >1,5 MPa

Hærdningstid

	10°C	20°C	30°C
Let trafik	24 t	12 t	6 t
Fuld trafik	72 t	48 t	24 t
Fuldstændig udhærdet	12 dage	7 dage	7 dage

Rengøring og vedligeholdelse

Rengør regelmæssigt med en skuremaskine og et mildt basisk rengøringsmiddel.

Yderligere oplysninger

For at sikre at du vælger det for projektet bedst mulige gulv, 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.com.