

Flowseal EPW (0.175 mm)



Beskrivelse

Flowseal EPW er en tokomponents, vandopløselig epoxybelægning og fås som transparent blank eller pigmenteret blank henholdsvis med mat overflade. Påføres i lagtykkelser på 150-250 μm . Den normale tykkelse ved to påføringer er ca. 175 μm .

Anvendelsesområde

Flowseal EPW er en enkel og slidstærk gulvmaling til let industri, lagre, kældre, kedelrum, altangange, balkoner etc.

Fordele

- Fugefri overflade
- Slidstærk, støvfri og let at rengøre
- Et godt alternativ på jævne betongulve
- Hurtig at påføre
- God kemikalieresistens, vandtæt
- Højt indhold af tørstoffer
- Brandegenskaber: opfylder klasse G i overensstemmelse med Tg-bevis nr. 1721/75 SITAC

Standardfarveprogram

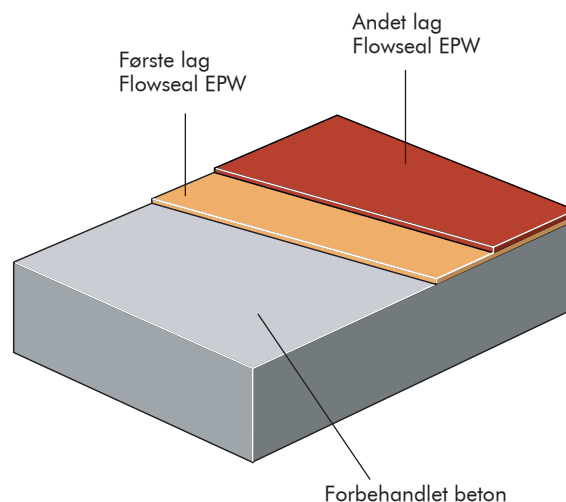


Farverne kan afvige fra de virkelige farver. Kontakt vores kundeservice for at få en nøjagtig farveprøve eller ved ønske om en specialfarve.

Projektreferencer

A-Grossisten, Atlas Copco, Danfoss A/S, DM Data, SCA, Navet, Sealed Air Svenska AB

Systemopbygning



Beskrivelse

Produkt: Flowseal EPW
Overflade: Blank
Tykkelse: 0,175 mm (udhærdet produkt)
Farve: for eksempel Goosewing Grey 222
Forberedelse og påføring i henhold til leverandørens anvisninger.
Producent: Flowcrete Sweden AB, Sverige
Tlf.: +46 435-40 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

Flowcoat EPW (vægtfylde 1,3 kg/l)
Første lag: Flowseal EPW 0,15-0,2 kg/m²
Andet lag: Flowseal EPW 0,15-0,2 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 påføringsanvisninger 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, gulvspartelmasse, 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 produktens fremstilling og påføring af Flowcretes medarbejdere og uddannede erfarne entreprenører.

Krav til underlaget

Beton eller spartelmasse skal have en trækstyrke på mindst 25 N/mm² og skal være fri for cementhud, støv og anden forurening. Den maksimalt tilladte relative fugtighed i underlaget er 93%, og der må ikke ske fugtpåvirkning eller forekomme grundvandstryk.

Bemærk!

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

Flowcrete Sweden AB
SE-284 80 Perstorp, Sweden
Tel: +46 435 40 01 10
Fax: +46 435 314 98
E-mail: seweb@flowcrete.com

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 enighed 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.
Temperaturbestandighed	Tolererer og tåler temperaturer på op til 50°C.
Dampgennemtrængelighed	ASTM:E96:90 - 20 g/mm/24 h
Overfladehårdhed	182 sek. Koenig Hardness-test
Kemikalieresistens	Se www.flowcrete.com
Slidstyrke	Taber Abrader: 15 mg tab pr. 1.000 cyklusser (1 kg last med CS17-hjul) BS8204:Del 2 Klasse AR3
Vedhæftningsevne	Større end kohæisionsstyrken for 25 N/mm ² beton >1,5 MPa

Hærdningstid

	10°C	20°C	30°C
Let trafik	24 t	12 t	8 t
Fuld trafik	36 t	24 t	16 t
Fuldstændig udhærdet	14 dage	7 dage	5 dage

Lav luftfugtighed og god ventilation er en forudsætning for, at ovenstående tider kan overholdes.

Rengøring og vedligeholdelse

Rengør regelmæssigt med en skuremaskine og et mildt basisk rengøringsmiddel som eksempelvis Flowcrete Floor Cleaner.

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.

Bemærk, at dette systemdatatabel kan indeholde uaktuelle oplysninger. Det er altid oplysningerne i de systemdatatablade, der findes på vores hjemmeside www.flowcrete.dk, som gælder.

www.flowcrete.dk