

Perginol® Gulv (1 mm)



Beskrivelse

Perginol® Gulv er en dekorativ belægning af tokomponents, opløsningsmiddelfri epoxy, der fås i mange forskellige farver. Det er nemt at lave mønstereffekter, og udseendet kan ændres ved at bruge forskellige spånere. Lagtykkelse ca. 1 mm.

Anvendelsesområde

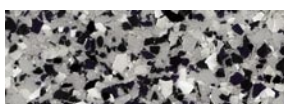
Perginol® Gulv er velegnet til hygiejnisk krævende miljøer, hvor der stilles store krav til rengøring, f.eks. i laboratorier og renrum. Den dekorative, slidstærke belægning passer fint til butiksmiljøer, udstillinger, frokoststuer osv.

Fordele

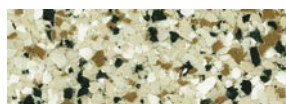
- Vandtæt belægning med meget høj kemikalieresistens
- Fugefri overflade
- Rengøringsvenlig
- Meget høj slidstyrke
- Store designmuligheder
- Fås med skridsikring

Perginol® Gulv er typegodkendt til brand i overensstemmelse med direktivet 96/98/EF om udstyr på skibe (MED-D-certifikat)

Standardfarveprogram



Grey 1923



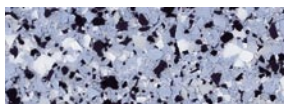
Red 5923



Grey 1924



Red 5914



Blue 2923



Blue 2914



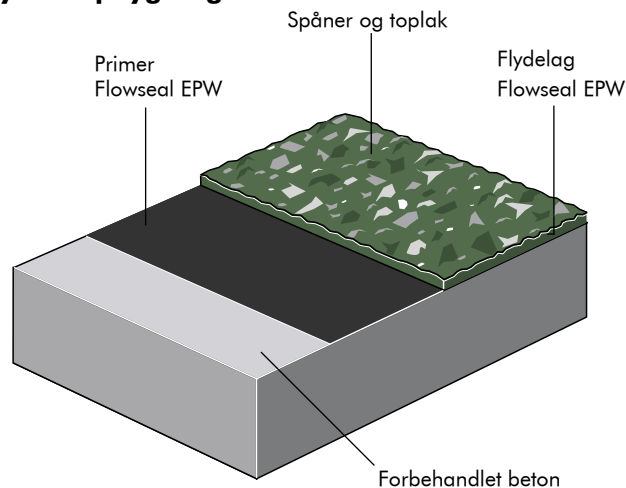
Green 3923



Yellow 4913

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: Perginol® Gulv
Overflade: blank eller mat
Tykkelse: 1 mm
Farve: f.eks. Grey 1923
Forberedelse og påføring i henhold til leverandørens anvisninger.
Producent: Flowcrete Sweden AB, Sverige
Tlf.: 0435 - 38630

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: Flowseal EPW, materialeforbrug 0,2 kg/m²
Flydelag: Flowseal EPW, materialeforbrug 0,25 kg/m²
Spåner: Peran Dekorationsspåner, materialeforbrug 0,5 kg/m²
1. lag toplak: Peran STC, materialeforbrug 0,4 kg/m²
2. lag toplak: Flowseal PU Gloss eller Mat, materialeforbrug maks. 0,16 kg/m² (2 lag)

Peran indfarvet kvartssand, hvis der ønskes skridsikring

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, gulvpartelmasse, 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 spartelmasse 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 97%, og der må ikke ske fugtpåvirkning eller forekomme grundvandstryk. Hvis der ikke er udlagt fugtmembran, kan der påføres Hydraseal DPM sammen med Perginol® Gulv-systemet.

Bemærk!

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

Systemoversigt

I henhold til BS 8204-6/FeRFA type 3.
Nedenstående tabel viser, hvordan systemet opfylder forskellige krav. Skalaen fra 1 til 5, hvor 5 er den højeste værdi, angiver, hvor godt kravene til de forskellige egenskaber overholdes.

Brandsikkerhed	5	Vandtæthed	5
Skridsikkerhed	3	Rengøring/hygienje	5
Slagfasthed	2	Slidstyrke	4
Temperaturbestandighed	4	Kemikalieresistens	4
Tung trafik	2	Ridsefasthed	5

Teknisk information

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

Brandgodkendelse	Er typegodkendt til brand i overensstemmelse med direktivet 96/98/EF om udstyr til skibe. MED-D-699-certifikat
Skridsikkerhed	Metoden beskrives i BS 7976-2 (typiske værdier for et 4-S gummi-måleemne) Tør 56 Våd 23 Tør 73 Våd 64 (med kvartsand)
Slidstyrke	BS 8204-2 Klasse AR2 – Middelstyrke industriel og kommerciel.
Temperaturbestandighed	Tolererer og klarer temperaturer på op til 50°C.
Vandtæthed	Nil – Karsten-test (vandtæt)
Dampgennemtrængelighed	ASTM E96:90 2,5 g/m ² /mm/24 t
Kemikalieresistens	God resistens mod te, kaffe, cola, frugtjuice, sæbe og blegemidler
Slagfasthed	(ISO 6272)1 kg vægt >1,8 m 2 kg vægt >1,5 m
Bøjningsstyrke	15 N/mm ² (BS 6319)
Trækstyrke	10 N/mm ² (BS 6319)
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	6 t
Fuld trafik	72 t	48 t	24 t
Fuldstændig udhærdet	12 dage	7 dage	7 dage

Holdbarhed

3-5 år, alt afhængigt af tykkelsen og under forudsætning af, at det vedligeholdes korrekt.

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.

Flowcrete Group plc

Booth Lane Moston Sandbach
Cheshire CW11 3QF
UK
Tel: +44 (0)1270 753000
Fax: +44 (0)1270 753333
Email: uk@flowcrete.com

Flowcrete Europe Ltd

Booth Lane Moston Sandbach
Cheshire CW11 3QF
UK
Tel: +44 (0)1270 753000
Fax: +44 (0)1270 753333
Email: uk@flowcrete.com

Flowcrete Asia Sdn Bhd

Lot 37631 & 37632 Jalan 6/37A
Taman Bukit Maluri
Industrial Area Kepong
52100 Kuala Lumpur
Malaysia
Tel: +60 3 6277 9575
Fax: +60 3 6277 4645
Email: malaysia@flowcrete.com

Flowcrete North America, Inc.

11133 I-45 South
Suite J, Conroe
Texas 77302
U.S.A.
Tel: +1 936 539 6700
Fax: +1 936 539 6701
Email: usa@flowcrete.com

Flowcrete
for the world at your feet