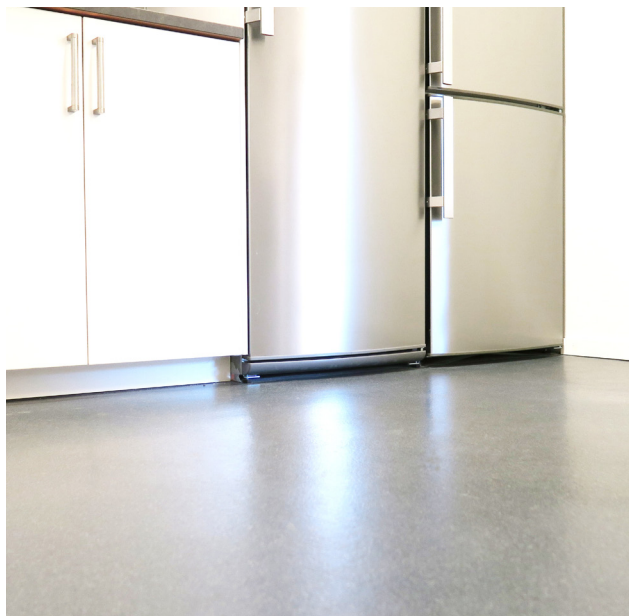


Perginol® Ultra



Beskrivning

Perginol® Ultra är en dekorativ beläggning med god UV stabilitet som kan fås i många olika färger. Mönstereffekter kan lätt utföras och utseendet kan styras med olika flingor. Skiktjocklek ca 1 mm.

Användningsområde

Perginol® Ultra passar utmärkt i miljöer som kontor, korridorer, butiker, utställningar och personalutrymmen men är även lämplig för hygieniskt krävande miljöer med höga krav på städbarhet, t ex omklädningsrum, laboratorier och renrum.

Egenskaper

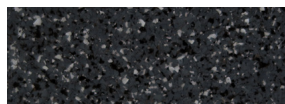
- God UV stabilitet
- Snabb installation
- Lågt VOC innehåll (M1-certifierad)
- Fogfri yta
- Lättstädad
- Stora designmöjligheter
- Kan erhållas med halkskydd
- Slitagetålig

Projektreferenser

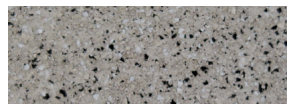
Fås på begäran

Systemuppbyggnad

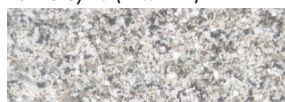
Standardfärgkarta



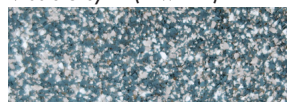
Dark Grey 49 (EPW 281)



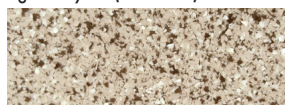
Middle Grey 48 (EPW 222)



Light Grey 41 (EPW 241)

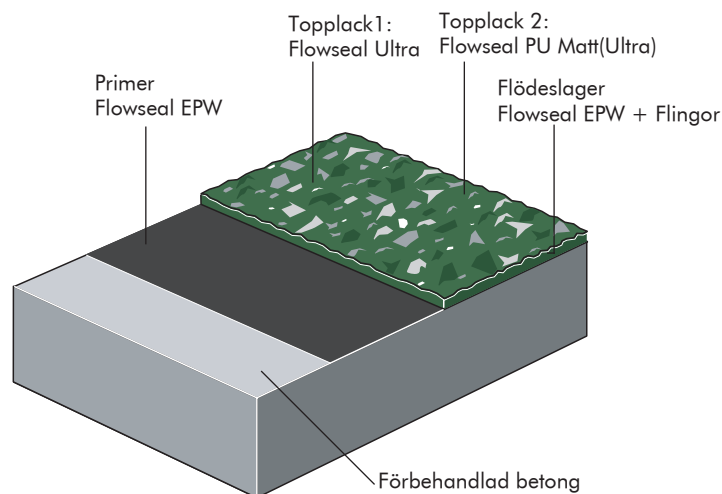


Blue Grey 51 (EPW 491)



Beige 54 (EPW 113)

Färgerna kan avvika något från verkligheten. För att få ett rättvisande kulörprov eller vid önskemål om specialfärg, kontakta vår kundservice.



Beskrivningstext

Produkt: Perginol® Ultra

Yta: Matt

Tjocklek: 1 mm

Färg: till exempel Middle Grey 48

Förarbete och applicering enligt leverantörens anvisningar

Tillverkare: Flowcrete Sweden AB, Sverige

Tel : 0435-40 01 10

Krav på underlaget

Betong eller avjämningsmassa typ Flowscreed Industrial Top skall ha en tryckhållfasthet på minst 25 N/mm² (> 1.5 MPa draghållfasthet) och skall vara fri från cementhud, damm eller andra föroreningar. Max tillåten relativ fuktighet i underlaget är 93 %. Ingen tillskjutande fukt eller grundvattentryck får förekomma. Om inget fuktmembran är applicerat kan Hydraseal DPM appliceras med Perginol® Ultra systemet.

Produkter ingående i systemet

Primer: Flowseal EPW åtgång 0,2 kg/m²
Flödeslager: Flowseal EPW åtgång 0,25 kg/m²
Flingor: Peran Dekorflingor åtgång 0,5 kg/m²
Ttopplack 1: Flowseal Ultra åtgång 0,4 kg/m²
Ttopplack 2: Flowseal PU Matt(Ultra) åtgång 0,12 kg/m² (2 skikt)

Detaljerade lägningsanvisningar kan fås på begäran.

Golvdesignservice

Företagsspecifika färger och design kan fås mot specialorder.

Installationsservice

Arbetet skall utföras av AFG-auktoriserad entreprenör rekommenderad av Flowcrete och med dokumenterad kvalitetssäkring. Få mer information om våra AFG-auktoriserade entreprenörer genom att ringa kundservice eller på vår hemsida www.flowcrete.se

Miljöinformation

Slutprodukten bedöms inte utgöra någon fara ur hälso- eller miljösynpunkt. Systemets höga slitstyrka och fogfria yta minskar behovet av reparationer, underhåll och städning.

Hälso- och miljöfrågor är kontrollerade vid tillverkning och applicering av produkterna av Flowcrete anställda samt utbildade och erfarna entreprenörer.

Teknisk information

Värdena som följer är typiska egenskaper testade i laboratorium vid 20°C och 50% relativ fuktighet.

Brandgodkännande	EN 13501-1, B _{FL} s1
Halksäkerhet	TRRL Pendulum Slip test (4S gummi) Torr 54 Våt 22
Slitstyrka	EN ISO 5470-1 viktförlust: 48 mg med H22 hjul, 1000 cykler, 1000 g belastning
Temperaturresistens	Tolererar och klara temperaturer upp till 50°C
Slagtålighet	EN ISO 6272 IR20
Kapillärabsorption & genomsläpplighet för vatten	EN 1062-3 0,002 kg/m ² x h ^{0.5}
Vidhäftning	EN 1542 ≥ 2.0 N/mm ²
VOC	ISO 16000-9 och CEN/TS 16516 (EN 16402). Emissionshastighet TVOC: 0,246 mg/m ² h efter 28 dygn.

Härdningstid (från och med att Flowseal PU Matt (Ultra) har applicerats)

	10°C	20°C	30°C
Lätt trafik	24 h	14 h	10 h
Full trafik	5 dag	3 dag	2 dag
Fullständigt uthärdad	12 dag	7 dag	7 dag

Rengöring och underhåll

Se Flowcretes skötselansvisningar på vår hemsida www.flowcrete.se

Notera att

Flowcretes produkter levereras och säljs med en garanti mot material- och tillverkningsfel, som kan fås mot begäran. Inget härdplastsystem är helt UV-stabilt och kan ändra färg med tiden (gulnande effekt). Kulörförändringen framkallas av UV-ljus. Detta är mer märkbart i ljusa färger men det äventyrar inte produktens fysikaliska eller kemiska motståndsegenskaper.

Ytterligare information

För att försäkra dig om att du specificerar det, för projektet, bästa möjliga golv vänligen konsultera vår tekniskservice avdelning eller registrera ditt intresse att specificera ett av marknadens mest hållbara golv via vår hemsida www.flowcrete.se