

## Mondéco Classic (8 mm)



### Beskrivning

Mondéco Classic är en fogfri epoxibaserad terrazzo-beläggning

Filler: Marmor

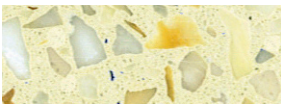
### Användningsområde

Mondécobeläggningarna är lämpliga för flygplatser, järnvägsstationer, gallerior, hotell, restauranger och i miljöer där design, kemikalieresistens och slitstyrka är av vikt.

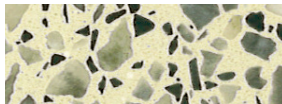
### Fördelar

- Estetiskt tilltalande – ger en stilfull och attraktiv arbetsmiljö
- Fogfri yta
- Lätt att städa och underhålla
- Slitstark yta
- 25 års garanti - vid rätt underhåll

### Standardfärgkarta



Mondéco Classic Dawn  
Oyster White



Mondéco Classic Dusk  
Oyster White



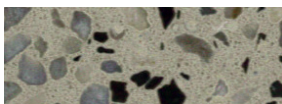
Mondéco Classic Dawn  
Dusty Grey



Mondéco Classic Dusk  
Dusty Grey



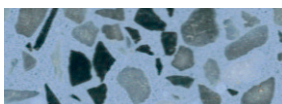
Mondéco Classic Dawn  
Agate Grey



Mondéco Classic Dusk  
Agate Grey



Mondéco Classic Dawn  
Provence Blue



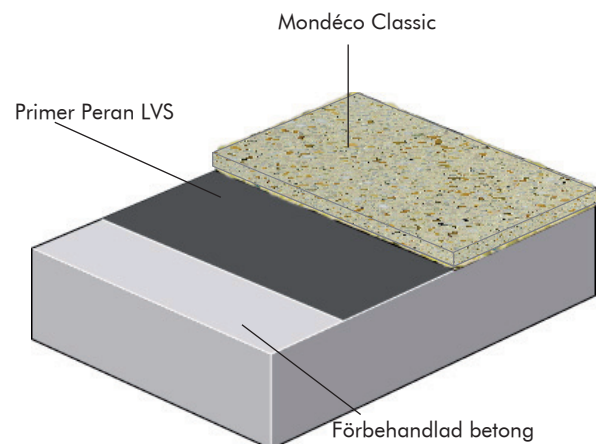
Mondéco Classic Dusk  
Provence Blue

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

### Projektreferenser

Henry Moore Art Gallery – Leeds, UK; Planet Hollywood, Cannes, France; Karen Millen, Sweden; Euro Disney; Hanley market; BT Oswestry; Café Grand Prix, London; Sharjah Mega Mall, UAE

### Systemuppbyggnad



## Beskrivningstext

Produkt: Mondéco Classic  
Yta: Matt  
Tjocklek: 8mm  
Färg: till exempel Provence Blue  
Förarbete och applicering enligt leverantörens anvisningar  
Tillverkare: Flowcrete UK Ltd, UK  
Distributör: Flowcrete Sweden AB, Sverige  
Tel: 0435-40 01 10

## Installationservice

Arbetet skall utföras av auktoriserad Flowcrete-entreprenör och med dokumenterad kvalitetssäkring. Få mer information om våra auktoriserade entreprenörer genom att ringa kundservice eller genom vår hemsida [www.flowcrete.com](http://www.flowcrete.com)

## Produkter ingående i systemet

Primer: Peran LVS åtgång 0.3 kg/m<sup>2</sup>  
Beläggning: Mondéco Classic (genomsnittsdensitet 2.25 kg/l) åtgång 22.5 kg/m<sup>2</sup>  
(Applicerings tjocklek 10 mm, slipas ned till 8 mm).  
Portätning: Mondéco pigmenterad Grout 0.1 kg/m<sup>2</sup>  
Topplack: Flowseal PU Gloss (WB) åtgång ca 0.03 kg/m<sup>2</sup> (spädd 1:1 i vikt med vatten innan användning)  
Polish: 2-3 lager. Fler lager kan behövas vid behov för att erhålla önskad ytstruktur

Halkskyddet i denna typ av golvmaterial kan ändras markant beroende på installationssätt, verksamhet i lokalen, olämpligt underhåll eller lång tids användning. Kontakta Flowcrete Sweden AB vid val av halkskydd samt när det önskas ett ökat halkskydd för ytor under våta betingelser.

Detaljerade appliceringsanvisningar kan fås på begäran.

## Golvet i fokus

Flowcretegruppen är världsledande inom industriella och kommersiella golv. Tillgängliga system: värmegolv, golvspackel, fuktmembran, dekorativa golv, fogfritt terrazzo, vattentätningar av parkeringshus och rostskyddssystem - för att nämna några få.

Vårt mål är att tillfredställa era golvönskemål.

## Golvdesignservice

Företagsspecifika färger och design kan fås mot specialorder.

## 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 Flowcreteanställda samt utbildade och erfarna entreprenörer.

## Krav på underlaget

Betong eller spackel skall ha en hållfasthet på minst 25 N/mm<sup>2</sup> och skall vara fri från cementslud, damm eller and-ra föroreningar. Max tillåten relativ fuktighet i underlaget är 93% samt ingen tillskjutande fukt eller grundvattentryck får förekomma. Om inget fuktmembran är applicerat kan Hydraseal DPM appliceras ihop med Mondécosystemet.

## Notera att

Flowcretes produkter levereras och säljs med en garanti mot material- och tillverkningsfel, som kan fås mot begäran.

## Teknisk information

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

Brandgodkännande	BS476: Part 7 Flamspridning: klass 2
Halksäkerhet	Torr >40 liten halkrisk (i enlighet med riktlinjer från HSE och UKSRG) Metod beskriven i BS 7976-2 (typiska mätvärden när 4-S gummi används) HSE= Health and Safety Executive, UKSRG= United Kingdom Slip Resistance Group.
Temperaturresistens	Tolererar och klarar temperaturer upp till 60°C
Vattentätthet	Nil – Karsten test (vattentät)
Kemikalieresistens	Se <a href="http://www.flowcrete.com">www.flowcrete.com</a>
Slitstyrka	BS8204-2 Class AR2 - Medelstyrka Industriell och kommersiell
Tryckhållfasthet	65 N/mm <sup>2</sup> (BS6319)
Böjhållfasthet	25 N/mm <sup>2</sup> (BS6319)
Draghållfasthet	13 N/mm <sup>2</sup> (BS6319)
Vidhäftning	Större än kohesionsstyrkan av 25 N/mm <sup>2</sup> betong >1.5 MPa.
<b>Härdningstid</b>	<b>10°C    20°C    30°C</b>
Lätt trafik	24 h    16 h    10 h
Full trafik	72 h    48 h    36 h
Fullständigt uthärdad	12 dag    7 dag    7 dag

## Rengöring och underhåll

Rengör regelbundet med en skurmaskin tillsammans med ett mildt alkaliskt rengöringsmedel. Se Flowcretes skötselansvisningar.

## 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.com](http://www.flowcrete.com).