



# En ny verden for alle malere

NÆSTE GENERATION AF FUGER OG TÆTNING

## Afstemning af fugetype og malingsystem

Bostik gennemfører løbende prøver med overmaling af vores forskellige fugemasser og malingsystemer. Vores erfaringer er sammenfattet i tabellen nedenfor. Gennemfør altid en test med overmaling, hvis der er usikkerhed omkring resultatet eller ved skift af malingsystem og fabrikat. Der kan opstå dannelse af sprækker i den malede overflade, hvis bevægelser i underlaget overstiger fugemassens eller malingens bevægelsestolerance.

MALINGSSYSTEM	Acryl Deco Express	Acryl Deco Surface+	Acryl Deco	Light Filler+	Flex'N'Paint	Acryl Power Seal
Vandbaseret dispersion	●	●	●	●	●	●
Akrylatmaling	●	●	●	●	●	●
Alkydoliemaling (vandbaseret)	●	●	●	●	●	●
Alkydoliemaling (opløsningsmiddelbaseret)	●	●	Gennemfør test	●	Gennemfør test	Gennemfør test
Linoliemaling	●	●	Gennemfør test	Gennemfør test	Gennemfør test	Gennemfør test
Maling til træværk + Grunder til træværk	Gennemfør test	●	Gennemfør test	Gennemfør test	Gennemfør test	Gennemfør test



Smart hjælp  
44 84 15 00



Overmalbare fuger uden tørretid  
Ingen gennemblødning  
Ingen sprækker i malingen

**Bostik AB**  
Strandbadsvägen 22,  
251 09, Helsingborg, Sverige  
Et selskab i Arkema-koncernen  
[www.bostik.dk](http://www.bostik.dk)

Art.nr. 9825/1712

# Smarte løsninger til professionelle malere

Bostik Paint Professional er en ny serie fugeprodukter udviklet til at gøre professionelle maleres arbejde lettere med et 100 % pålideligt resultat. Produkterne er overmalbare og giver en holdbar, fleksibel fuger, som er forenelig med forskellige typer af maling. Med den nye produktserie forsvinder de klassiske problemer og udfordringer som dannelse af sprækker, blødning, blæredannelse og vedhæftning af snavs.



## TIDSPRES

Malerarbejdet er ofte det sidste arbejde ved renovering og nybyggeri og foregår ofte under hårdt tidspres. Lange tørretider kan være frustrerende.

**Bostik Acryl Deco Express** med SPO-teknologi tillader vådt i vådt-maling, hvilket gør, at fugning og måling kan udføres samtidigt. Ingen maler behøver længere at vente med at male til dagen efter.

## DANNELSE AF SPRÆKKER

Sprækker i malingen er et udbredt problem, som ofte sker under hærdningsprocessen. Dannelsen af sprækker i malingen skyldes forkert fugemateriale, forkert sammensætning af bindemidlet i malingen eller for tidlig overmaling.

**Bostik Acryl Deco Surface+** med SPO-teknologi er udviklet til overmaling af mange forskellige malinger og hærdet hurtigt uden ekspansion eller krympning.



## SPO – Sealant Paint Optimization

Bostiks SPO-teknologi er grunden til næste generation af fugning og tætning for professionelle malere. Alle produkter er udviklet i samarbejde med professionelle malere og slutbrugere. SPO-teknologien garanterer en mere effektiv arbejdsgang og giver en slutfinish af høj kvalitet:

- Overflade uden sprækker!
- Forkortet tid mellem fugning og overmaling!
- Bedst mulige vedhæftning mellem malingen og fugefladen!
- Minimeret risiko for gennemblødning, tilsmudsning og misfarvning af den malede fugeflade!

**SPO står for "Sealant Paint Optimization". Produkter med SPO-logoet tilbyder den bedst mulige forenelighed med malingen takket være en unik kemisk formel med nøje udvalgte indholdsstoffer, højteknologisk fremstilling og dedikeret innovationsarbejde. Slutresultatet er blevet verificeret af Bostik European Application Center.**



## BLØDNING OG MIGRERING

Misfarvning og mørke pletter ved overmalede fuger kaldes blødning. At rette en blødning til senere kan være både tids- og materialekrævende. Problemet opstår først og fremmest ved akrylbaserede fugemasser og tætningsmidler, som ikke er forenelige med malingen.

**Bostik Acryl Deco Surface+** med SPO-teknologi er udviklet til at forhindre migrering mellem malingen og fugen, hvilket garanterer et kvalitetsarbejde



## FORSINKELSE AF HÆRDNINGEN AF MALING – VEDHÆFTNING AF SNAVS

Forsinkelse af hærdningen af maling på fugeroverfladen sker hovedsageligt ved syntetiske malinger og forårsages af en reaktion mellem tætningsmassen og malingens tørrestoffer. Klæbrig overflade på malingen tiltrækker støv og snavs.

**Bostik Flex'N' Paint** med SPO-teknologi er forenelig med tørrestoffer i malingen, hvilket resulterer i en kort hærdningsproces.



## BLÆREDANNELSE OG UDLØBNING AF FARVER

Fugeprodukter, fremfor alt silikonefugemasser, som ikke fungerer til overmaling, er et hyppigt problem. Når malingsproducenterne ændrer deres opskrifter, kan det give overraskende resultater ved overmåling af fuger. Blæredannelse og udløbning er et hyppigt problem.

**Bostik Flex'N' Paint** med SPO-teknologi er en alt-i-en-fugemasse, som erstatter traditionelle silikonefugemasser og har en suveræn overmalbarhed.



## PREMIUM MALERFUGE

### ACRYL DECO EXPRESS

**Direkte overmalbar, vandbaseret malerfuge uden sprækker**

Omgående overmalbar malerakryl med Bostiks SPO-teknologi. Overmalbar på de fleste typer af maling uden risiko for dannelse af sprækker i malingen på smalle fuger. Bruges til tætning i forbindelse med indendørs malerarbejde mellem væg/loft, rundt om vinduer/døre, sprækker og andre tilslutningsfuger imod normalt forekommende byggematerialer. Kan klare fugebevægelser på op til 10%

ART.NR.	STK./PK	EAN
7770	12	7311020077709

### LIGHT FILLER+

**Overmalbar, krympefri letfiller**

Krympefri og slipbar letfiller med Bostiks SPO-teknologi, som ikke synker. Til spartling og udjævning af sprækker indendørs af skruerhuller i solide materialer, træ, metal, cement og tegl. Overmalbar med de fleste malingstyper. Vandbaserede malinger/dispersionsmalinger – ofte i løbet af 15-20 minutter. Begrænset bevægelsestolerance.

ART.NR.	STK./PK	EAN
7773	12	7311020077730

### ACRYL POWER SEAL

**Premiumfuge, som er frostsikker, fri for sprækker og overmalbar**

Akrylfugemasse med SPO-teknologi til flere anvendelsesområder. Høj miljøprofil og gode egenskaber til indendørs miljøer. Overmalbar med de fleste malingstyper uden risiko for dannelse af sprækker. Bruges til tætning af de fleste byggematerialer og indvendige bygningsdele. Fungerer også som akustikfugemasse. Udvendig brug kræver overmåling af helt gennemtørrede fuger. Kan klare fugebevægelser på op til 15%.

ART.NR.	STK./PK	EAN
7774	12	7311020077747

### ACRYL DECO SURFACE+

**Vandbaseret malerfuge uden sprækker til flere malingstyper**

Malerakryl af høj kvalitet med Bostiks SPO-teknologi. Overmalbar på de fleste malingstyper uden risiko for dannelse af sprækker i malingen efter 24 timers tørretid. Den malede overflade bliver glat, fri for sprækker, gennemblødninger eller misfarvninger. Gælder også for matte farver og grundere til træværk. Bruges indendørs. Kan klare fugebevægelser på op til 10%.

ART.NR.	STK./PK	EAN
7771	12	7311020077716

### FLEX'N' PAINT

**Overmalbar, krympefri og fleksibel SMP-byggfugemasse**

Fleksibel og krympefri MS-baseret tætnings- og fugemasse til indendørs/udendørs miljøer. Baseret på Bostiks SPO-teknologi. Giver en permanent elastisk fuger. Bruges til bevægelses- og tilslutningsfuger mellem forskellige bygningsdele eller tætninger, som kræver en vejrbestandig fuger. Overmalbar med flere forskellige typer af maling uden risiko for dannelse af sprækker. Kan klare fugebevægelser på op til 25%.

ART.NR.	STK./PK	EAN
7772	12	7311020077723

## CLASSIC

### ACRYL DECO

**Klassisk malerakryl til indendørs maling**

Vandbaseret, slibebær malerakryl til tætning og sprækker i træ, beton, sten, gipsplader. Den tørrede fuger danner en hård og malbar overflade. Eget til overmaling med farver med et højt glanstal. Kan klare fugebevægelser på op til ca 8%.

ART.NR.	STK./PK	EAN
2502	12	7311020025021

Paint Professional

