



# Flex'n'Paint

## PRODUKTDATABLAD

Version: 2017-12-24

### BESKRIVNING AV PRODUKT

Flexibel och krympfri SMP-baserad tätnings- och fugemassa för inne/utemiljö som ger en permanent elastisk fog. Övermålningsbar.

### ANVÄNDINGSOMRÅDE

Använd för rörelsefogar mellan olika byggnadsdelar eller tätningar som kräver en väderbeständig fog. Övermålningsbar med de flesta färgtyper utan risk för sprickbildning eller otillräcklig vidhäftning av färgen. Rörelsefogar kräver att vald färg har samma rörelseupptagande förmåga som fogmassan. Petsäker och beständig mot kyla, solljus och fukt med hög vidhäftning mot de flesta typer av byggmaterial utan primer (ej feta/fede plaster PP/PE/PTFE, bitumen). Klarar fogrörelser upp till 25%. Rörelsefogar kräver bottning med bottningslist och att fogdjupet minst är halva fogbredden. Smala fogar (5-10 mm) kräver fugdyp=fugebredd (1:1). Använd Primer 5075 vid fogning av rörelsefogar i fasad. Torktiden för alkydbaserad färg kan förlängas när den målas på fogen – genomför test.

### ARBETSBESKRIVNING

Ytorna skall vara rena och fria från fett. Fäster även på fuktiga ytor. Kontrollera om vidhäftnings primer är nödvändigt om ytorna är porösa eller behövs dambindas.

Börja med att öppna patronen med lämpligt skärverktyg/kniv. Skruva på munstycket och skär av toppen i en 45 graders vinkel. Anpassa öppningen till fogöppningens bredd.

Applicera fogmassan på underlaget i en takt så att du kan kontrollera att vidhäftningen mot underlaget blir bra. Fogmassan ska fylla ut hela fogöppningen och fästa mot fogsidorna. Detta är extra viktigt när fogmassan används på vertikala ytor eller i tak/vägg-vinkeln.

Jämna av fogen med ett lämpligt verktyg så att ytan blir slät (fukta verktyget). Avjämningen är viktig för att säkerställa korrekt vidhäftning under fogmassans livslängd (extra viktigt i utemiljö). Påbörja avjämningen senast inom 10-15 minuter.

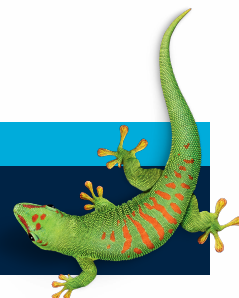
### MILJÖ & HÄLSA

[iplus FieldValue='Environment and health']

### KONTAKTA OSS

TLF 042-19 50 00

info.se@bostik.com



## TEKNISK DATA

Egenskap före applicering	
Materialtyp	Flexibel massa av SMP-typ
Härdsystem	Härdar genom fukt i luften
Densitet	1,45 kg/l
Färg	Vit (närmaste färgmatchning S0500-n)
Lagringstemperatur	Min +5°C, men under användningstiden är den ej frostkänslig även vid lägre temperaturer.
Egenskap efter applicering	
Användningstemperatur	+5°C till +40°C
Temperaturrensistens	-40°C till +90°C
Skinbildningstid	25-30 minuter
Övermålningsbar efter	Efter 24 timmar
Genomtorr fog	2-3 mm fogdjup per dygn
Hårdhet	29 Shore A
Rörelseupptagande förmåga	±25% av ursprunglig fogbredd
Övermålningsbar	Med Vattenbased dispersionsfärg och en rad övriga färgtyper. Övermålning med alkydoljebaserad färg kan resultera i fördröjd torkning av färgen. Genomför test. Rådgör med Bostiks Målningsguide för målningsfogar innan arbete påbörjas.

### KONTAKTA OSS

TLF 042-19 50 00

[info.se@bostik.com](mailto:info.se@bostik.com)

