

Fogmassor

Högelastiska, med god vidhäftning för rörelsefogar



Sika MiljöApp

En smart och enkel guide där du snabbt hittar rätt produkt till ditt projekt utifrån olika miljöbedömningar:

- BASTA
- Byggvarubedömningen BVB
- Miljöbyggnad 3.0
- Svanens Husproduktportal
- SundaHus
- Emissionsmätning



sikamiljoapp.se



Casco är en del av Sika, ett av världens ledande företag inom byggkemi. Våra forsknings- och utvecklingsavdelningar tar ständigt fram nya produkter som förenklar för både proffs-användaren och för dig som väljer att göra jobbet själv. Casco är en pålitlig totalleverantör när det gäller byggförnödenheter, och i sortimentet finns alla slags lim, spackel, fäst- och fogmassor.

Läs mer om oss och våra produkter på casco.se

	AquaSeal Våtrumfög	ClearTech	FloorSeal Golvfög+	Heat 1500°C	MultiTech	Multiseal Byggfög	RoofSeal Takfög	WindowPutty Fönsterkitt	WindowSeal Fönsterfög
Fogning mellan byggnadselement						●●			
Rörelsefog mellan fönster-/dörrkarm					●●	●●			
Kittning av fönster								●	
Kittning av fönster med elastisk fogmassa									●
Limning och tätning av olika material på tak							●		
Tätning runt skorsten - ute							●		
Tätning/limning i krävande miljöer, t ex båt, bil mm.		●●			●●				
Tätning av skruvhål på båt					●●				
Fogning av övergång mellan vägg/tak					●●	●			
Rörelsefog i golv av betong, trä mm.			●●		●●				
Fogning av natursten och marmor	●								
Rör genomföringar i golv och väggar			●●		●●				
Tätning i våtrum	●								
Tätning, eldfast, för öppen spis, kamin, runt skorstenrör mm.				●					
Övermålningsbar fog i våtrum	●				●●				

● = Utomhusbruk ● = Inomhusbruk

SMP-baserade – Elastiska fogmassor

Fogmassor baserade på Silyl Modifierad Polymer (SMP) är höglastiska. Det innebär att de kan töjas och komprimeras många gånger, utan att fogen deformeras. Använd primer och bottningslist.



AquaSeal Våtrumsfog

För synlig fogning omkring fönster, dörrar, byggelement, och övergång vägg/tak. Bra vidhäftning till de flesta byggmaterial. Ger en snygg matt yta. Betong ute bör primas.

Fogbredd: 5-30 mm
Skinntid: 30 min.
Härdtid: 2-3 mm per dygn
Övermålningsbar: Efter 1 dygn med vattenbaserade färger
Rörelseförmåga: 20%



ClearTech

Fogmassa för inomhusbruk. Kan även användas som ett allmänt lim för inom- och utomhusbruk. Flexibelt, kan användas istället för silikon.

Fogbredd: 5-15 mm
Skinntid: 10 min.
Härdtid: 2-3 mm per dygn
Övermålningsbar: Ja, vi rekommenderar förtestning



FloorSeal Golvfog+

Elastisk fogmassa för rörelsefog i trä, betong, keramik och natursten. Lämplig till anslutningsfogar inom- och utomhus mot väggar, trösklar, trappor och tätning mot byggnadsdetaljer.

Fogbredd: 5-30 mm
Skinntid: ~45 min.
Härdtid: 2 mm per dygn
Övermålningsbar: Efter 1-3 dygn med många olika olje-/alkydbaserade färger, vi rekommenderar förtestning.
Rörelseförmåga: ± 20%



MultiTech

Höglastiskt lim- och tätningssmassa för krävande områden på båten, bilen, husvagnen och huset. Mycket bra åldringsegenskaper samt vidhäftning till de flesta material. Kan användas både över och under vattenlinjen. Härdar under vatten. Lätt att applicera även vid låga temperaturer.

Fogbredd: 5-30 mm
Skinntid: 30 min.
Härdtid: 2-3 mm per dygn
Övermålningsbar: Efter 1-3 dygn för olje-/alkydbaserade färger. Vi rekommenderar förtestning.
Rörelseförmåga: ± 20%



MultiSeal Byggfog

För synlig fogning omkring fönster, dörrar, byggelement, och övergång vägg/tak. Bra vidhäftning till de flesta byggmaterial. Ger en snygg matt yta. Betong ute bör primas.

Fogbredd: 5-30 mm
Skinntid: 45-90 min
Härdtid: 2-3 mm per dygn
Övermålningsbar: Efter 1 dygn med vattenbaserade färger
Rörelseförmåga: 20%



RoofSeal Takfog

En lim- och tätningssmassa för fogning av takpapp, takplåt och andra vanligt förekommande material på tak. Fäster även bra mot material innehållande asfalt, bitumen samt MS-Polymer.

Fogbredd: 5-15 mm
Skinntid: 1-2 timmar
Härdtid: 2 mm per dygn
Övermålningsbar: Efter 1 dygn med vattenbaserade färger. För olje-/alkydbaserade färger rekommenderar vi förtestning.



WindowSeal Fönsterfog

Ett höglastiskt vitt fönsterkitt med mycket lång livslängd. Bra väder- och åldringsegenskaper. Mycket bra vidhäftning mot t ex glas, trä, aluminium, betong, gammalt kitt, grundfärgat tryckimpregnerat trä.

Fogbredd: 5-15 mm
Övermålningsbar: Efter 1 dygn. För optimalt skydd, måla 2 mm in på glaset.
Rörelseförmåga: 20%



Sika® Primer-3 N

Lösningsmedelsburen primer för behandling av porösa underlag och metall.

Åtgång:
På porösa underlag:
Per liter - 5 m²
Löpmeter per liter - 250 m

På icke-porösa underlag:
Per liter - 8 m²
Löpmeter per liter - 400 m