

Hitta rätt fog

Rätt lim hittar du på andra sidan av skylten

X Bra val

O Fungerar

Guiden skall betraktas som vägledande. Det kan förekomma variationer av ovanstående material. Därför skall det alltid göras ett vidhäftningstest innan påbörjat arbete. För mer info, se tekniskt datablad på illbruck.se.

* För att säkerställa en bra vidhäftning, är det i vissa fall nödvändigt att använda en primer.
 ** Kontrollera mot tekniskt datablad för instruktioner för enskild produkt. Generellt är dessa fogmassor övermålningsbara med de flesta vattenbaserade akrylatfärger efter genomhårdning. V.g. utför prov för att testa kompatibiliteten med fogen (hårdad). Notera att fogar generellt inte bör övermålas. Fogen är elastisk eller plastisk (beroende på specifik produkt) och av den anledningen kan färg som målas över spricka. Det kan förekomma att färg lossnar eller att färg ändrar ton. Färgens beteende garanteras inte vare sig på kort eller på lång sikt.

	TP600	SP525	SP521	SP519	SP054	SP030	SB014	SB012	OS200	OS110	OS108	OS106	LD708	JF100	GS300	GS231	GS202	FS500	FM610	FM330	FM310	FA180	FA165
	Fogband	Fasadfogmassa	Fönsterkitt Mono	Fasadfogmassa Pro	Lim- & Byggfog	Foglim Kristall	Utefog	Tremcodikt	Tak- & Grundfog	Äta Linolekitt	Mastic G	Fönsterkitt	Latexfog Acrylic	Isolerskum	Glasnästarsilikon	Sanitetssilikon	Akvariesilikon	Byggsilikon	Hybridsilikon	Fleksilikon	Helärsilikon	Bygg & Våtrumssilikon	Universalsilikon
Aluminium	X	X	X	X*	X	X							O	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Asfaltsytor									X					X					X	X			
Betong	X	X		X*	X	X*	X	X	X				X	X				X	X	X	X	X	X
Cellplast (Ej extruderad)	X	O*		O*	X		O	X					X	X			O*	X	X	X	X	X	X
Gipsskiva	X	X		X	X	X	X	X	X				X	X				X	X	X	X	X	X
Glas	X	X	X	X	X	X				X	X	X			X	X	X	X				X	X
Glasfiber	X	X		X	X	X			X				X		X		O	X	X	X	X	X	X
Kakel/klinker	X	X	X	X	X	X							X	O		X	X	X	X	X	X	X	X
Masonit	X	X		X	X	X	X	X	X				X	X	X			X	X	X	X	X	X
MDF	X	X		X	X	X	X	X	X				X	X	X	O*		X	X	X	X	X	X
Metall generellt	X	X*		O*	X	X	X	X	X				O	O	X		O	X	X	X	X	X	X
Plast ej fet	X	O		O*	X				X									X	X	X	X	X	X
Plywood/ Spånskiva	X	X		X	X	X	X	X	X				X	X	X			X	X	X	X	X	X
Rostfritt stål	X	X*		X*	X									X		O*	X	X	X	X	X	O	O
Tegel	X	X*		X*	X	X	X	X	X				X	X		O*		X	X	X	X		
Trä generellt	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			X	X	X	X	X	X
Rörelsefogar ute/inne	X	X	X	X	X	X										O*	X	X				X	X
Golvfogar					X											X							
Toppförsegling av glas															X		X	X				O	O
Våtutrymmen					O											X						X	X
Dold tätning	X	O		O	O	X	X	X	O				O	X	X	X		O	X	X	X	O	O
Estetisk tätning	X	X		X	X	X							X		X	X	X					X	X
Skarvning av byggplast							X	X								X							
Akustiktätning	X	X		X									X	X					X	X	X		
Elementfogar ute/inne	X	X*		X*																			
UV-tålig	X	X	X	X	X		X	X	X				X		X		X	X				X	X
Kemikalietålig					O								O		X	X	O	O	O	O	O	O	O
Isocyanatfri	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			X	X
Fäster mot fuktiga underlag	X	O			O				X							X			X	X	X		
Övermålningsbar	X**	X**	X**	X**	X**	X**	X**	X**		X	X	X	X**	X**					X**	X**	X**	X**	
Applicering i minusgrader	X																		O	X	X	X	

Hitta rätt lim

Rätt fog hittar du på andra sidan av skylten

X Bra val

O Fungerar

Guiden skall betraktas som vägledande. Det kan förekomma variationer av ovanstående material. Därför skall det alltid göras ett vidhäftningstest innan påbörjat arbete. För ytterliggare information, se tekniskt datablad på www.illbruck.se

* För att säkerhetställa en bra vidhäftning, är det i vissa fall nödvändigt att använda en primer.

	CT050	LD708	MT014	OT205	OT210	OT220	OT240	PL200	PL400	PL600	PL800	SP350	PU204	PU700	SP030	SP054	WD204	WD205	WD206	WD207
	Kontaktlim	Latexfog Acrylic	Spånplattelim	Tapetklister	Tapet- & Vävlim Allround	Väv- & Våtrumslim Multi	Golv & Vägglim	Konstruktionslim Powerflex	Konstruktionslim Perfekt	Monteringslim Wmax	Kraftlim High Tac	Kraftlim Super High Tack	Trälim PU	Stenlim	Foglim Kristall	Lim- & Byggfog	Hobbylim	Trälim Inne	Trälim Vinter	Trälim Ute
Aluminium								X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			
Betong					X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				
Cellplast (ej ext.)							X	X	X	O	O	O	O	X	X	X	O	O	O	O
Gipsskiva	O			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				
Glasblock								X	X		X	X			X	X				
Glas	O							X	X		X	X			X	X				
Glasfiber	O							X	X		X	X	X	O	X	X				
Gummi	O																			
Keramik	O							X	X	X	X	X			X	X				
Kork	O									X										
Läder	O																			
Masonit	X		X	X	X	X	O	X	X	X	X	X	X	O	X	X	X	X	X	X
MDF	X		X				O	X	X	X	X	X	X	O	X	X	X	X	X	X
Metall generellt								X	X	O	X	X	X	O	X	X				
Mursten								O	O		O	O	O	X						
Papp	X			X	X	X		O	O								X	X	X	X
Plast ej fet								X	X	O	O	O	O	O	O	O				
Plywood/Spånskiva	X		X	X	X	X	O	X	X	X	X	X	X	O	X	X	X	X	X	X
Rostfritt stål								X	O		X	X			X	X				
Speglar								O	X		O	O								
Tegel								X	X	X	X	X			X	X				
Textil	O																			
Tryckimpregnerat trä	O													X	X					
Träfanér	X	X	X	X				X	X	X	X	X	X	O	X	X	X	X	X	X
Trä generellt	X	X	X	X				X	X	X	X	X	X	O	X	X	X	X	X	X
Inomhus	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	O	X	X	X	X	X	X
Utomhus	X							X	X		X	X		X	X	X				
Applicering i minusgrader														X				X		
Fäster mot fuktiga underlag								O	O		O	O		X	X	O				
Montering utan stöd										X	O	X								X
Elastisk limning								X	X		X	O			X	X				
Gips mot stålreglar enl. anv.																				X
Renoveringssteg för trappa								X	X							X				