



GLASIL WINDOW

PRODUKTDATABLAD

Version: 2017-04-11

PRODUKTBEKRIVELSE

Glasil Super Vindueskit er et elastisk, vedligeholdelsesfrit kit med optimal vedhæftning til glas, metal og træ (både behandlet og ubehandlet). Det er ikke nødvendigt at grunde først.

ANVENDELSE

Til kitfalsen i såvel nye vinduer som ved omkitning og renovering af gamle vinduer. Tætning ved glasliste af aluminium, vinduesinddækning etc.

INSTRUKTION FOR ANVENDELSE

Bostik Glasil Super Vindueskit kan anvendes uden primer på såvel ubehandlede som laserede, imprægnerede og malede trærammer. Gamle vinduesrammer: Alt løst kit fjernes med et skarpt værktøj f.eks. et stemmejern. Hvor gammelt kit sidder fast, skræbes 2-3 mm af kittet nærmest vinduet og falsens ydre del væk, således at Bostik Glasil Super Vindueskit fæstner optimalt både mod glasset og mod træværket. Påføring ved omkitning og ved ny isætning: Bostik Glasil Super Vindueskit påføres i kitfalsen direkte fra patronen med en håndsprøjte H14, H40, H45 eller trykluftspistol T16X, T28X. Ved påføring fra 0,6 liters poser anvendes håndpistol H2, H12, trykluftspistol T22X eller Krøger batteripistol. Tilpas plastmundstykkets diameter til kitfalsens bredde. Ved omkitning påføres massen oven på den gamle fastsiddende kit i et ca. 2 mm tykt lag og da med kontakt mellem træfalsens ydre del og glasset. Ved nykitning skal kitfugen danne en trekant mellem karmen og glasset. Det er vigtigt, at Bostik Glasil Super Vindueskit får ordentlig kontakt med både falsen og glasset. Om nødvendigt efterglattes kitfalsen med en fugepind eller kitkniv dyppet i en svag sæbeopløsning.

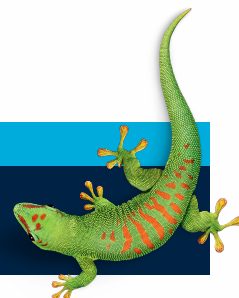
SIKKERHED

Produktets indhold er i henhold til gældende lovgivning ikke klassificeret som sundheds- eller brandfarligt. For yderligere information, se sikkerhedsdatablad.

KONTAKT OS

TLF 44 84 15 00

info.dk@bostik.com



TEKNISKE DATA

Egenskaber før påføring	
Shore A hårdhed:	Ca. 30
Densitet:	ca. 1,5 kg/l
Skinddannelsestid:	30-60 min. afhængig af lugtens fugtighed
Farve:	Offwhite
Vedhæftning:	God mod glas, elokseret aluminium, PVC, tær
UV- og vejrbestandighed:	Ekstrem god
Sprøjtbar ved 4 bar og 4 mm mundstykke:	<200 g/min
100% modul (DIN 53504-S2)	ca. 0,8 Mpa
Brudforlængelse (DIN 53504-S2):	ca. 230%
Brudstyrke (DIN 53504-S2):	ca. 1,5 Mpa
Påføringstemperatur:	+10 til +25°C
Rengøring:	Terpentin
Lagring:	18 mdr.

KONTAKT OS

TLF 042-19 50 00

info.se@bostik.com

