



Rotabond FAST Tack

Ekstrem hurtig 1K MS Polymer lim med høj vedhæftningsevne.



Egenskaber & Fordele

- Ekstrem hurtig indledende vedhæftning – Kan omgående holde tunge emner
- God green strength – Høj indledende vedhæftning
- Primerfri - Økonomisk
- Let at påføre med manuel fugepistol – Dyrt påføringsværktøj er ikke nødvendigt
- Ingen opløsningsmidler og ingen isocyanater - Helt sikker i brug
- Kraftig lim – Synker eller løber ikke
- Trækker ikke tråde – Ren påføring og finish af høj kvalitet

Varenr.	Produkt	Lagerkode	Emballage
86608	Rotabond FAST Tack	RBFT	290 ml patron

Anvendelse

Rotabond FAST Tack er en lim med ekstrem hurtig indledende vedhæftning. Hæfter på primet, malet og rent metal, zink coating, aluminium, træ, beton, keramik, mursten, sten, gips, glas, glasfiber og PVC.

Rotabond FAST Tack kan anvendes til montering af alle lodrette og vandrette dele, både indendørs og udendørs. Montering af paneler, isoleringsplader, gipsplader, tung MDF, skiltning, rammer, glas, spejle, fliser (større flader), etc.

Rotabond FAST Tack tåler ikke høj termisk ekspansion eller større bevægelser i de limede materialer. Til dette anvendes Rotabond Hi Tack.

Brugsanvisning

1. Sørg for at overfladen er rengjort, med KENT Soft Surface Cleaner og lad tørre.
2. Påfør Rotabond FAST Tack, så luften kan cirkulere langs siderne af limstrengen.
3. Saml delene indenfor 5 minutter.

NB! Anvend aldrig Etch Primer oven på dette produkt.



Teknisk information

Generel information

Konsistens:	Glat pasta
Base:	MS Polymer baseret lim
Farve:	Hvid
Lagerholdbarhed:	14 måneder
Toldtarifnummer:	32141010
VOC:	0 g/l
Farer:	Ingen
Tilbehør:	-

Hærdemekanisme:	Fugt	Green strength:	1250 Pa (Physical rheometer MC100)
Tæthed:	1.4 g/ml	Trækstyrke (100%):	3.3 MPa (DIN 53504/ISO 37)
Skinddannelse:	5 min. (20°C/50%RH)	Forlængelse ved brud:	190 % (DIN 53504/ISO 37)
Åbningstid:	< 10 min. (20°C/50%RH)	Forskydningsstyrke:	4.0 MPa (DIN 53283/ASTM D1002)
Hærdning @ 24 timer:	2 mm (20°C/50%RH)	E-modulus (10 %):	8.2 MPa (DIN 53504/ISO 37)
Hårdhed:	Shore A 68 (DIN 53505)	Fyldevne:	Min. 2 mm / Max. 2 cm
Volumenændring:	<3% (DIN 52451)		
Anvendelsestemperatur:	+5°C til +35°C		
Temperaturrestens:	-40°C til +110°C		



Sikkerhedsdatablad findes på www.kenteurope.com

Generelle betingelser

Denne publikation eller dele af den må ikke kopieres, sendes eller gemmes, hverken elektronisk eller mekanisk uden forudgående aftale med KENT Industri Danmark ApS. Dette datablad og dets indhold (information) tilhører KENT Industri Danmark ApS. Der gives ikke tilladelse til kopiering eller brug ud over til information i forbindelse med det produkt det relaterer til.

Informationen i databladet kan ændres uden forudgående varsel og erstatter alle tidligere datablade. Informationerne er korrekte, men KENT tager intet ansvar for præcision eller kompletthed, fejl eller udeladt information, ej heller for brugen af det. Brugere af databladet skal altid selv sikre sig, at produktet er velegnet til en specifik opgave, og ikke drage konklusioner ud fra databladets indhold.

Ansvar for tab eller skade som følge af databladets indhold og det tilhørende produkt (inklusive ansvar som følge af uagtsomhed eller hvor firmaet havde kendskab til muligheden for sådanne tab eller skader) er ikke gældende.

KENT Industri Danmark ApS, Bjergvangen 5 D, 3060 Espergærde

Tlf. 49 17 78 88

Telefon: 49 17 78 88 (mand.-torsd. 08:00-15:00 / fred. 08:00-14:00)

Email: kentsales.denmark@kenteurope.com

REV: 28/10/2022