



# Rotabond SE

Premium MS-Polymer baseret lim og sealer til generel brug



## Egenskaber & Fordele

- Til hverdagsbrug – Kan anvendes til limning og forsegling
- Primerfri – Hæfter på metal, træ, mursten, beton, etc.
- Trækker ikke tråde – Ren påføring, kvalitetsfinish
- Permanent fleksibel – Krymper ikke, revner ikke og bliver ikke hård
- Vejr-resistent – Til indendørs og udendørs anvendelse
- Ingen opløsningsmidler – Kan overlakeres efter skinddannelse

Varenr.	Produkt	Lagerkode	Emballage
86648	Rotabond SE – Sort	RBSEB	Kasse med 12 x 290 ml patroner med spids
86649	Rotabond SE - Hvid	RBSEW	Kasse med 12 x 290 ml patroner med spids
86650	Rotabond SE - Grå	RBSEG	Kasse med 12 x 290 ml patroner med spids

## Anvendelse

Hæfter på primet, lakeret og rent metal, zink coating, aluminium, kobber, messing, pulverlakeret metal, glas, træ, natursten og de fleste plasttyper.

Til forsegling af svejsesømme, montering af emner i metal og syntetisk materiale, montering og forsegling af vinduesrammer, gulve, paneler, tagplader, sanitet, rør, samt forsegling af dækknitter.

## Brugsanvisning

1. Afrens overfladen med KENT Soft Surface Cleaner and lad tørre.
2. Påfør en passende mængde Rotabond SE.
3. Lakeres, hvis det er nødvendigt, efter skinddannelse (8-20 minutter afhængigt af omgivende forhold).  
Skal overlakeres indenfor maks. 4 timer.

NB! Etch primere må ikke anvendes oven på dette produkt.



## Teknisk information

<b>Base:</b>	MS Polymer baseret lim og sealer
<b>Konsistens:</b>	Glat pasta
<b>Farve:</b>	Flere muligheder – Se forsiden
<b>Lagerholdbarhed:</b>	18 måneder - Patron
<b>Toldtarifnummer:</b>	3214 1010
<b>VOC:</b>	0 g/l

<b>Hærdemekanisme:</b>	Fugt	<b>Green strength:</b>	250 Pa (Physical rheometer MC100)
<b>Vægtfylde:</b>	1.5 g/ml	<b>Trækstyrke (100%):</b>	1.5 MPa (DIN 53504 / ISO 37)
<b>Skinddannelse:</b>	15 min (20°C / 50% RH)	<b>Trækstyrke (ved brud):</b>	1.8 MPa (DIN 53504 / ISO 37)
<b>Åbningstid:</b>	< 20 min (20°C / 50% RH)	<b>Forlængelse ved brud:</b>	180% (DIN 53504 / ISO 37)
<b>Hærdning efter 24 timer:</b>	2 mm (20°C / 50% RH)	<b>Forskydningsstyrke:</b>	1.7 MPa (DIN 53283 / ASTM D1002)
<b>Shore A:</b>	50 (DIN 53505)	<b>Rivstyrke:</b>	10 N/mm (DIN 53515 / ISO 34)
<b>Volumenændring:</b>	<3% (DIN 52451)	<b>Fyldeve:</b>	Min. 2 mm / Max. 2 cm (brug skum bagside ved mere end 1 cm mellemrum)
<b>Anvendelsestemp.:</b>	+5°C til +35°C		
<b>Temp.resistens:</b>	-40°C til +90°C		



Sikkerhedsdatablad findes på [www.kenteurope.com](http://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 – Fax 49 13 08 10**  
 Telefon: 49 17 78 88 (mand.-torsd. 08:00-15:00 / fred. 08:00-14:00)  
 Email: [kentsales.denmark@kenteurope.com](mailto:kentsales.denmark@kenteurope.com)

Rev: 11.03.2019