

ROTHBUCHER SYSTEME

Rothbucher Systeme, Lattenbergstr. 12, D-83457 Bayerisch Gmain

LATTENBERGSTRASSE 12  
D-83457 BAYER. GMAIN

TEL. +49 (0) 86 51-27 49  
FAX +49 (0) 86 51-30 90  
MOBIL 0 171-73 14 961

e-mail: rs@meterriss.de  
URL: www.meterriss.de

UID NR: DE 165 215 982

## Technisches Datenblatt

### RSMK-FIX Hochwertiger Kleb- und Dichtstoff auf Basis von MS-Polymer

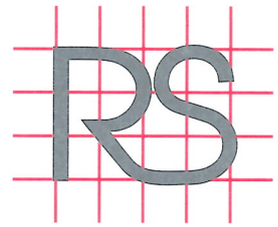
Die Angaben sind Durchschnittswerte. Sie dienen lediglich zu Ihrer Information, begründen jedoch keine Gewährleistungsansprüche.

<b>Basis</b>	<b>Modifizierte MS – Polymere</b>
Konsistenz	thixotrop
Verarbeitungstemperatur	+5 bis +40 °C
Farbe	weiß
Hautbildung	10 Minuten
Durchhärtengeschwindigkeit	3mm/24 Stunde
Dichte	1569 kg/m <sup>3</sup>
Hautbildungszeit (23°C 55%RF)	10 bis 15 Minuten
Zugfestigkeit (DIN 53504)	2,18 MPa
Temperaturbeständigkeit (nach Aushärtung)	-40°C bis +100°C
kurzfristige Temperaturbeständigkeit (2 bis 3 Stunden)	+120 °C
Härte Shore A DIN 53505	58
E-Modul bei 100% Dehnung	1,39 Mpa
Bruchdehnung: (DIN 53504)	335%
Lagerzeit (bei +5 - +25°C)	12 Monate

Deutschland  
HypoVereinsbank  
IBAN: DE79 7102 0072 0003 3493 30  
SWIFT (BIC): HYVEDEMM410

Deutschland  
Volksbank  
IBAN: DE87 7109 0000 0001 0556 74  
SWIFT (BIC): GENODEF1BGL

Österreich  
P.S.K.  
IBAN: AT68 6000 0000 8204 4534  
SWIFT (BIC): OPSKATWW



ROTHBUCHER SYSTEME

Rothbucher Systeme, Lattenbergstr. 12, D-83457 Bayerisch Gmain

LATTENBERGSTRASSE 12  
D-83457 BAYER. GMAIN

TEL. +49 (0) 86 51-27 49  
FAX +49 (0) 86 51-30 90  
MOBIL 0 171-73 14 961

e-mail: rs@meterriss.de  
URL: www.meterriss.de

UID NR: DE 165 215 982

### RSMK-FIX:

- haftet sofort
- ist die neue Generation des Montageklebers.
- härtet schnell durch
- ist sehr gut geeignet für Natursteine
- schrumpft nicht
- ist frei von Isocyanat, Phtalat, Lösungsmittel und Silikon
- hat eine sehr hohe Anfangshaftung, Verklebung von schweren Teilen an vertikalen Stellen und Deckenmontage.
- ersetzt herkömmliche Befestigungen – Schrauben, Nieten oder Schweißen.
- ist geruchlos
- ist beständig gegen z.B. Witterung, UV Strahlung, Wasser, Chlor usw.
- Ist pilzhemmend
- verbindet schnell, einfach und kostengünstig viele Medien

### Anwendungsbeispiele:

Verklebung von Metallen, Holz und Kunststoffen mit und untereinander Im Dachdeckerhandwerk (Bitumen verträglich), Blechverarbeitung, Apparatebau, Klimatechnik, Yacht/Bootsbau, Karosserie, Fahrzeugbau und Fensterbau. Verklebung von Stein, Beton, Spiegel, Naturstein, Gips, Polycarbonat, PSPU, PVC, Kunststoff, Kupfer, Blei, Zink, Aluminium, Stahl, Holz und Glas. RSMK-FIX ist silikonfrei. Ein Klebstoff, welcher eine noch nie da gewesene Anfangshaftung aufweist. Mit RSMK-FIX ist es möglich auch schwere Teile wie z.B. Steine, Holz, Fliesen und Metalle zu verkleben, wo herkömmliche Klebstoffe nachgeben und abrutschen. RSMK-FIX ist pilzhemmend.

### Verarbeitungshinweise:

Die zu verklebenden Teile müssen sauber, öl- und fettfrei sein. RSMK-FIX einseitig auftragen, Teile positionieren und fest anpressen. Die Haftung erfolgt sofort.

RoHS konform

### Verpackungseinheit:

12 Kartuschen á 450 g

Deutschland  
HypoVereinsbank  
IBAN: DE79 7102 0072 0003 3493 30  
SWIFT (BIC): HYVEDEMM410

Deutschland  
Volksbank  
IBAN: DE87 7109 0000 0001 0556 74  
SWIFT (BIC): GENODEF1BGL

Österreich  
P.S.K.  
IBAN: AT68 6000 0000 8204 4534  
SWIFT (BIC): OPSKATWW