

# RALMO<sup>®</sup> - Montage FIX ALL SEASONS

## Frei von monomeren Diisocyanaten

### Produktbeschreibung:

Der **RALMO<sup>®</sup>-Montage FIX ALL SEASONS** ist der Klebe-/Dichtstoff für den geprüften RALMO<sup>®</sup>-Anschlussflansch und ist Teil der Systemprüfung 2578/2018-BF Stauwasser-Prüfung.

Er dient zur stauwasserdichten Abdichtung nach ÖNORM B3691, B3692 und DIN18533, sowie der dauerelastischen luft- und winddichten sowie regensicheren Verklebung von Dampfbremsen, Schalungsbahnen und Fensteranschlussbändern im Dach-, Fenster- und Fassadenbereich, entsprechend der Ausführungsempfehlungen nach DIN 4108-Teil 7 usw.

Der **RALMO<sup>®</sup>-Montage FIX ALL SEASONS** hat eine hervorragende Soforthaftung vor allem auch auf bituminösen Abdichtungen nach DIN 18533. Die Masse bleibt leicht dauerklebrig und dauerelastisch.

### Produkteigenschaften:

- hervorragende Haftung auf allen handelsüblichen Baufolien auch PE, Bitumen und Untergründe wie Purenit und PET
- sehr gute Haftung auf vielen im Hochbau üblichen Untergründen
- lösemittel-, isocyanat- und silikonfrei
- **frei von monomeren Diisocyanaten** und somit befreit von einer Schulungspflicht
- nach Aushärtung wasserfest, luftdicht und leicht dauerklebrig
- nahezu geruchlos
- witterungsbeständig
- sehr gut anstrichverträglich nach DIN 52452
- im Innen- und Außenbereich anzuwenden
- nicht korrosiv
- überputzbar nach Aushärtung
- ist frei von Wohngiften, geprüft am Institut Aurachtal
- sehr gut ab +5 °C verarbeitbar

### Untergründe:

Die Haftflächen müssen tragfähig, sauber, staub- und fettfrei sein, ggf. mit Schleifvlies anrauen. Vor jeder Verklebung von unüblichen Untergründen ist eine Musterverklebung zu erstellen.

### Vorbehandlung:

Ggf. Untergrund mit RALMO<sup>®</sup>-Primer 150 vorbehandeln. Es ist ratsam, auf jedem Untergrund zuerst einen Haft- und Verträglichkeitstest durchzuführen.

### Wir empfehlen:

Die Kartuschenspitze immer gerade abschneiden und nach dem Ausspritzen abdrehen, wegen Fadenzug.



Art. Nr.	Bezeichnung
5-8-3-1-45	RALMO <sup>®</sup> -Montage FIX ALL SEASONS, 290 ml Ktu – VE = 12 Kartuschen

Art. Nr.	Bezeichnung
11-1-100	RALMO <sup>®</sup> -Profi-Handdruckpistole für 310 ml Kartusche

## Technische Daten: RALMO®-Montage FIX ALL SEASONS

Eigenschaften	Klassifizierung
Basis	modifiziertes Polyurethan
Konsistenz	Standfeste Paste / dauerklebrig / elastisch
Aushärtungssystem	durch Luftfeuchtigkeit bei Raumtemperatur
Hautbildung (*)	ca. 10 Minuten
Aushärtungsgeschwindigkeit (*)	1–2 mm in den ersten 48 Stunden je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit
Dichte (DIN 53479)	1,2 bis 1,3 g/ml
Temperaturbeständigkeit	–40 °C bis +90 °C
Max. zulässige Gesamtverformung (DIN EN ISO 11600)	>25 %
Baustoffklasse (DIN 4102 Teil 4)	B 2 (normal entflammbar)
Ausbeute	ca. 9 lfm bei einer 6–8 mm Spitze
Chloralkane	keine
Halogenorganische Verbindungen	keine
Zinnorganischer Verbindungen	keine
Phthalate	keine

(\*) Gemessen nach Normklima DIN EN ISO 291 bei 23° C/50 % r. L. Diese Werte können durch Umgebungsfaktoren wie Temperatur, Feuchtigkeit und Art des Substrats variieren.

### Anwendung und Verträglichkeit:

- RALMO®-Bitumenbahn / Anschlussflansch
- RALMO®-EPDM-Folien
- RALMO®-Flexfolien
- RALMO®-EURO-Diffusion
- RALMO®-D-A-2 Folie
- RALMO®-FBA complete
- RALMO®-window speed Systemkomponenten
- Stoßstellen von vorkomprimierten Bändern
- Dampfbremsen aller Art auch PE
- Bitumenbahnen
- RALMO®-ABE (PET und Purenit)
- Butyl
- Purenit
- PET
- Styrodur-XPS-Platten
- Compacfoam
- RALMO®-Flüssigabdichtung ÖKO
- Frankosil 1K und Frankolon 2K
- REVOPUR WP 200
- Triflex ProDetail, Triflex SmartTec
- Kemperol 2K PUR
- Botament RD2
- Remmers MB 2K
- Sikafloor 405
- Sopro DichtSchlämme Flex RS 623,  
Sopro TurboDichtSchlämme 2K TDS 823,  
Sopro ZR-Turbo Reaktivabdichtung,

- Sopro ZR Turbo XXL Reaktivabdichtung 2-K 618,  
Sopro ZR Turbo Max,  
Sopro KellerDicht 1K KD 752,  
Sopro KellerDicht 2k KD 754
- maxit AD-1K-Außendicht und maxit SDS 16
- Hane – IMBERAL DAB 30P und DAKORIT PUR1K 30P
- Enkolan Abdichtung 1K LF, Enkopur, Enkryl
- Wecryl 110
- Elapro 1K-Sil
- alle gängigen Steine, Beton und Untergründe am Bau
- KU-Fenster
- Alu-Fenster
- Alu roh, glatt beschichtet und Beschichtungen mit rauen Oberflächen
- Holz / Holzfenster, roh und lackiert (Lack muss ausgetrocknet sein)
- PVC glatt oder foliert
- im Innen- und Außenbereich

### Lieferform:

- Kartusche 290 ml, Karton à 12 Kartuschen

Haltbar bei +5 °C bis +25 °C und trockener Lagerung 18 Monate.



Prüfbericht der Inhaltsstoffe (ist frei von Wohngiften) beim Analytik Labor Aurachtal vorhanden

