

RALMO[®]-KOMP BG2 300 Pa

In anthrazit und grau



Eigenschaften:

Das **RALMO[®]-KOMP BG2** ist dauerelastisch, witterungs- und alterungsbeständig, anstrichverträglich, beständig gegen verdünnte Säuren und Laugen.

Im komprimierten Zustand weisen die Bänder auch gegen Benzin, Öl und sonstige Lösungsmittel eine sehr gute Beständigkeit auf.

Das Dichtband geht nach dem Einbringen in der Fuge kontrolliert auf. Es passt sich den Fugenflanken an, sodass bei richtiger Bandwahl eine sichere Abdichtung gewährleistet ist.

Anwendungsgebiete:

Innen- und Außenbereich, Fenster- und Türereinbau, Hoch- und Tiefbau, Fachwerk- und Betonbau, Wand- und Bodenschlüsse, Industrie-, Heizungs- und Lüftungsbau, Montage von Zwischen- und Trennwänden.

Bei einer nachträglichen Verfügung des RALMO[®]-KOMP BG2 mit MS Polymeren, Acrylaten, Hybriden sowie Silikonen immer vorher die Verträglichkeit testen. Es kann hierzu zu Verfärbungen kommen.

Art.-Nr. anthrazit	Art.-Nr. grau	Bezeichnung	VPE lfm
4-2-1-10-2	4-2-2-10-2	RALMO [®] -KOMP BG2, Fugenbreite 2 (1-2) mm, Rollenbreite 10 mm, Rollenlänge 25 m, Rollenanzahl 30	750,0
4-2-1-15-2	4-2-2-15-2	RALMO [®] -KOMP BG2, Fugenbreite 2 (1-2) mm, Rollenbreite 15 mm, Rollenlänge 25 m, Rollenanzahl 20	500,0
4-2-1-20-2	4-2-2-20-2	RALMO [®] -KOMP BG2, Fugenbreite 2 (1-2) mm, Rollenbreite 20 mm, Rollenlänge 25 m, Rollenanzahl 15	375,0
4-2-1-10-3	4-2-2-10-3	RALMO [®] -KOMP BG2, Fugenbreite 3 (1-4) mm, Rollenbreite 10 mm, Rollenlänge 18 m, Rollenanzahl 30	540,0
4-2-1-15-3	4-2-2-15-3	RALMO [®] -KOMP BG2, Fugenbreite 3 (1-4) mm, Rollenbreite 15 mm, Rollenlänge 18 m, Rollenanzahl 20	360,0
4-2-1-20-3	4-2-2-20-3	RALMO [®] -KOMP BG2, Fugenbreite 3 (1-4) mm, Rollenbreite 20 mm, Rollenlänge 18 m, Rollenanzahl 15	270,0
4-2-1-15-4	4-2-2-15-4	RALMO [®] -KOMP BG2, Fugenbreite 4 (2-6) mm, Rollenbreite 15 mm, Rollenlänge 13 m, Rollenanzahl 20	260,0
4-2-1-20-4	4-2-2-20-4	RALMO [®] -KOMP BG2, Fugenbreite 4 (2-6) mm, Rollenbreite 20 mm, Rollenlänge 13 m, Rollenanzahl 15	375,0
4-2-1-40-4	4-2-2-40-4	RALMO [®] -KOMP BG2, Fugenbreite 4 (2-6) mm, Rollenbreite 40 mm, Rollenlänge 8 m, Rollenanzahl 7	56,0
4-2-1-15-6	4-2-2-15-6	RALMO [®] -KOMP BG2, Fugenbreite 6 (4-9) mm, Rollenbreite 15 mm, Rollenlänge 7 m, Rollenanzahl 20	140,0
4-2-1-20-6	4-2-2-20-6	RALMO [®] -KOMP BG2, Fugenbreite 6 (4-9) mm, Rollenbreite 20 mm, Rollenlänge 7 m, Rollenanzahl 15	105,0
4-2-1-15-8	4-2-2-15-8	RALMO [®] -KOMP BG2, Fugenbreite 8 (5-12) mm, Rollenbreite 15 mm, Rollenlänge 5,5 m, Rollenanzahl 20	110,0
4-2-1-20-8	4-2-2-20-8	RALMO [®] -KOMP BG2, Fugenbreite 8 (5-12) mm, Rollenbreite 20 mm, Rollenlänge 5,5 m, Rollenanzahl 15	82,5
4-2-1-30-8	4-2-2-30-8	RALMO [®] -KOMP BG2, Fugenbreite 8 (5-12) mm, Rollenbreite 30 mm, Rollenlänge 5,5 m, Rollenanzahl 10	55,0
4-2-1-40-8	4-2-2-40-8	RALMO [®] -KOMP BG2, Fugenbreite 8 (5-12) mm, Rollenbreite 40 mm, Rollenlänge 5,5 m, Rollenanzahl 7	38,5
4-2-1-15-10	4-2-2-15-10	RALMO [®] -KOMP BG2, Fugenbreite 10 (6-15) mm, Rollenbreite 15 mm, Rollenlänge 3,3 m, Rollenanzahl 20	66,0
4-2-1-20-10	4-2-2-20-10	RALMO [®] -KOMP BG2, Fugenbreite 10 (6-15) mm, Rollenbreite 20 mm, Rollenlänge 3,3 m, Rollenanzahl 15	49,5



Zur Sicherung der offene Rollen
2 Kantenklammern
Art.-Nr.: 18-5-4-50-30 verwenden

Technische Daten: RALMO®-KOMP BG2 300 Pa

Eigenschaften	Klassifizierung
Farbe	grau, anthrazit
Einstufung nach DIN EN 18542	BG2
Material	Imprägnierter PU-Weichschaum komprimiert auf der Rolle
Schlagregendichte in der entsprechenden Nennfuge DIN EN ISO 1027	> = 300 Pa
Fugendurchlässigkeit in der entsprechenden Nennfuge DIN EN ISO 1026	< = 1,0 m ³ [n m (daPa)] ⁿ
Dampfdiffusionswiderstandszahl (μ) DIN EN ISO 12572	< 100
Baustoffklasse DIN 4102	B2
Temperaturbeständigkeit	-30 °C bis +80 °C
Verträglichkeit mit angrenzenden Baustoffen DIN 18542	BG2 gegeben
Lagerzeit	12 Monate
Lagertemperatur	+1 °C bis +20 °C