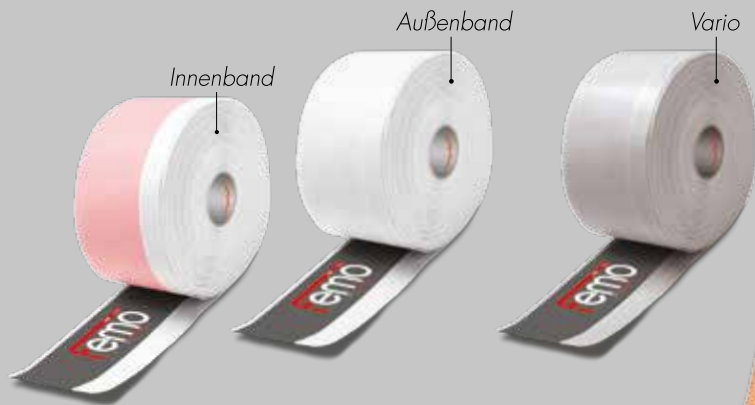


klebt femomenal.
femo
by *compri*band

FENSTERMONTAGE MIT
femomenaler KLEBEKRAFT!



klebt femomenal.



PRODUKTMERKMALE

HOCHWERTIGES, SEHR ANSCHMIEGSAMES ANSCHLUSSFUGENBAND MIT VOLLFLÄCHIGER VERKLEBUNG ZUR EINSEITIGEN ODER WECHSELSEITIGEN MONTAGE NACH ENEV (RAL).

- Extra starke Klebekraft.
- Vollflächige Verklebung.
- Einseitige und wechselseitige Montage.
- Bereits ab -10° C anwendbar.
- Hohes Diffusionsgefälle.
- Vier Fingerlifte - schnelles Abziehen.

www.compriband.at

DATENBLATT **femo**

FENSTERMONTAGEBAND

INNEN, AUSSEN BZW. VARIABEL

compri
band
Das Original.

Hochwertiges, sehr anschmiegsames Anschlussfugenband mit vollflächiger Verklebung zur einseitigen oder wechselseitigen Montage, auch als variables Anschlussfugenband für innen und außen nach EnEV (RAL).

PRODUKTINFORMATION

Zur innenseitigen (rot), außenseitigen (weiß) bzw. variabel (grau) zur inneren und äußeren Abdichtung zwischen Fenster/Türen, Wintergärten, Portale, etc. und Bauwerk für schnelle und einfache Montage durch extrem starke Klebekraft.

ANWENDUNGSGEBIETE

Fensterbau. Metallbau. Wintergartenbau.

LIEFERFORM

Auf Rolle mit vollflächiger Verklebung. Variante B: ohne Selbstklebestreifen auf Vliesseite für einseitige Montage. Variante C: seitlicher Selbstklebestreifen auf Vliesseite für einseitige- und wechselseitige Montage.

PRODUKTVORTEILE

- Konzipiert für normkonforme Montage. (RAL-Richtlinie, SIA 331, ÖNORM B5320).
- Extra starke Klebekraft.
- Vollflächige Verklebung.
- Variabel, ein Band für innen und außen
- Einseitige und wechselseitige Montage.
- Weiches, sehr anschmiegsames Vlies.
- Vier Fingerlifte – Abziehen des Abdeckbandes auch mit Arbeitshandschuhen.
- Bereits ab -10° C anwendbar.
- 30 % Zeitersparnis.
- Hohes Diffusionsgefälle.
- Überputz-, überstreich- und überspachtelbar.
- Hohe Reißfestigkeit für einfache Montage.

TECHNISCHE DATEN

EIGENSCHAFTEN	NORM	AUSSEN	INNEN	VARIO
Luftdurchlässigkeit	DIN EN 1026	≥ 600 Pa	≥ 600 Pa	≥ 600 Pa
Dampfdurchlässigkeit Sd-Wert	EN ISO 12572	≤ 1 m	≥ 40 m	≥ 1 m bis ≤ 10 m
Schlagregendichtheit	EN 1027	≥ 600 Pa	n.a.	≥ 600 Pa
Klebekraft des SK-Streifens	DIN EN 1928	22 N/24 mm	22 N/24 mm	22 N/24 mm
Zugfestigkeit	EN 29073	≥ 8 MPa	≥ 10 MPa	≥ 8 MPa
Bruchdehnung	EN 29073	≥ 40 %	≥ 40 %	≥ 40 %
Brandverhalten	EN 13501-1	Brandklasse E	Brandklasse E	Brandklasse E
Verarbeitungstemperatur		- 10° C bis + 40° C	- 10° C bis + 40° C	- 10° C bis + 40° C
Temperaturbeständigkeit		- 40° C bis + 90° C	- 40° C bis + 90° C	- 40° C bis + 90° C
UV-Beständigkeit		3 Monate	3 Monate	3 Monate

BANDDIMENSIONEN

ABMESSUNG	ROLLENLÄNGE	VE
70 mm	25 m	100 m
100 mm	25 m	75 m
150 mm	25 m	50 m

Weitere Abmessungen auf Anfrage.

VERARBEITUNG

Klebeflächen frei von Staub, Fett, Öl, etc halten. Abziehfolie entfernen und Folie mit SK-Streifen fest am Fensterrahmen andrücken, bereits vor dem Fenstereinbau möglich. Fenster einsetzen, Fensterzwischenraum ausschäumen. Auf vollflächiger Klebeseite Folie abziehen und mit einer Gummiwalze fest andrücken.

compriband-Dichtungen GmbH | Leopold Spitzer-Str. 24 | A-4600 Wels | +43 7242 30 20 30 | office@compriband.at | www.compriband.at | www.compriband.at

Alle Angaben sind Laborwerte, die in der Praxis abweichen können und daher keine Zusicherung einer bestimmten Eigenschaft darstellen. Die Vielfalt der Einzelheiten und Kombinationsmöglichkeiten können in diesem Rahmen nicht abgehandelt werden. Es obliegt dem Anwender, sich entsprechend zu informieren. Ein bestimmtes Arbeitsergebnis kann wegen der Unüberschaubarkeit der Verarbeitungsbedingungen nicht garantiert werden. Eigenversuche zur Sicherstellung des gewünschten Ergebnisses sind ausdrücklich angeraten. Frühere Ausgaben verlieren ihre Gültigkeit. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Wir behalten uns das Recht zur Anpassung des Produktes an den technischen Fortschritt und an neue Entwicklungen vor (12.05.2022).

Datenblatt Femo V02