

2H Fensterdichtband Innen



HELLER
Dichtungs- und Klebetechnik

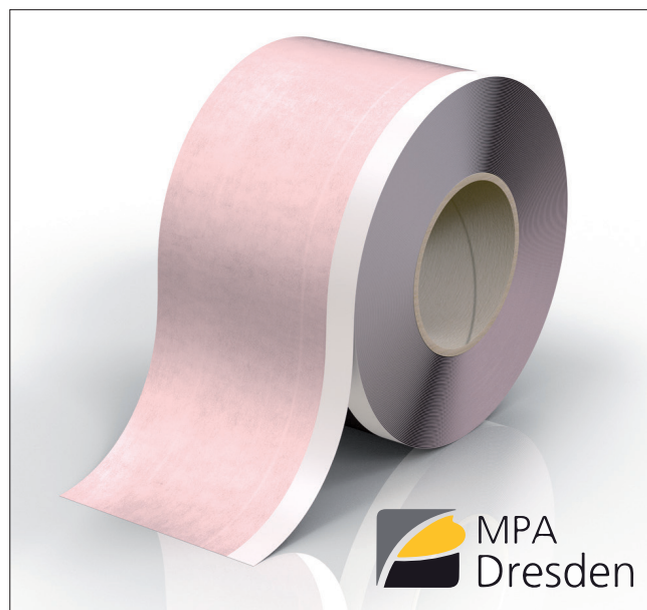
Entspricht der RAL-Montagerichtlinie und den Anforderungen der DIN 4108 Teil 7

Produktinformation

2H Fensterdichtband Innen dichtet schnell und sicher **dampfdiffusionshemmend** Fensteranschlussfugen. Das Band besteht aus einer dampfdiffusionshemmenden Bahn aus Vlies. Der selbstklebende Befestigungsstreifen ermöglicht, dass das überputz- und überstreichbare Folienband sehr einfach komplett verdeckt eingebaut werden kann. **2H Fensterdichtband Innen** eignet sich zum **RAL-konformen Fenster-Einbau**.

Vorteile

- geeignet für Neubau durch einseitige Vliesoberflächen
- hohe Klebekraft des Befestigungsstreifens auf allen Arten von Fensterrahmen
- Überputz- bzw. Überstreichbarkeit



Verarbeitungshinweise

Die Haftflächen müssen trocken, öl-, fett-, und staubfrei sein. **2H Fensterdichtband Innen** abrollen und mit ca. 5 cm Überlänge zuschneiden. Das Abdeckpapier abziehen und den Befestigungsstreifen sorgfältig an den Fensterrücken andrücken. Vorgang an allen abzudichtenden Seiten des Fensters wiederholen. Das Fugendichtungsband soll die Laibung nicht mehr als 50% der Laibungstiefe und nicht mehr als 60 mm überdecken. Das Fugendichtungsband muss im Bereich der späteren Putzüberdeckung ausreichend zum Mauerwerk verklebt sein (Faustformel: mindestens 75%).

Für die schlagregendichte, dampfdiffusionsoffene Außenabdichtung empfehlen wir **2H Fensterdichtband Außen**. Das Fensterelement ausrichten und befestigen und den Hohlraum zwischen Fenster und Wand mit Dämm-Material z.B. **2H Profi-Pistolenschaum** oder **2H Mega-Pistolenschaum** dosiert verfüllen.

Im Laibungsbereich für eine ausreichende Gewebearmierung des Putzes sorgen. Für die Verklebung auf dem Untergrund empfehlen wir **2H Haftkleber**, **2H HB 25 AF**, **2H Acryl 250 SR**.

Technische Daten

Eigenschaften	Werte	DIN
Farbe	Rot (dampfdiffusionshemmend)	
Basis	Hochwertige Polymer-Folie, beidseitig vlieskaschiert	
Temperaturbeständigkeit	-30°C bis +80°C	
Lagerfähigkeit	Mind. 12 Monate bei +10°C bis +25°C im Originalgebinde	
Verarbeitungstemperatur	+5°C bis +35°C	
Breite	Nach Wunsch von 50 mm bis 500 mm	
Rollenlänge	40 m in den Ausführungen Standard und A 20 m in den Ausführungen B und C	
Höchstzugkraft	Längs mind. 470 N/5 cm und quer mind. 80 N/5 cm	
Bruchdehnung	Längs 25% und quer 110%	
Wasserdichtheit	Beständig bis mind. 2000 mm Wassersäule	
sd-Wert	ca. < 54 m	
Bewitterung	3 Monate	4108-7

Dieses Merkblatt berät unverbindlich ohne Gewährübernahme. Die aufgeführten Verarbeitungshinweise sind den jeweiligen Gegebenheiten anzupassen; bitte überzeugen Sie sich vor der Durchführung der endgültigen Arbeit durch Eigenversuche von der Eignung des Folienbandes, um Fehlschläge zu vermeiden, für die wir keine Haftung übernehmen.