



DRG-Fensterfolie VARIO



DRG-Fensterfolie VARIO besteht aus einem überputzbaren Vliesverbund einseitig oder wechselseitig mit Selbstklebung wahlweise Dispersions-Acrylatstreife oder Butyl kaschiert. Die Anschlussfolie dient zur schnellen und sicheren inneren und äusseren, luftdichten und dampfbremsenden Abdichtung von Fensteranschlussfugen und kann auch als überputzbare innere und äussere Abdichtung verwendet werden.

Die Haftflächen müssen trocken, frei von Öl, Fett, Staub und sonstigen antiadhäsiven Bestandteilen sein. Auf stark porösen Untergründen empfehlen wir einen Voranstrich mit Butyl- & Bitumenprimer, wenn mit Butyl geklebt wird.

Technische Daten – Produktmerkmale

Farbe		schwarz und weiß
Gewicht	DIN 53854	155 g/m ²
Dicke	DIN 53855	0,48 mm
Wasserdampfdurchlässigkeit, SD-Wert variabel		23°C und 25,0% rel. Luftfeuchte, SD-Wert [m] 20 m 23°C und 37,5% rel. Luftfeuchte, SD-Wert [m] 11 m 23°C und 50,0% rel. Luftfeuchte, SD-Wert [m] 11 m 23°C und 80,0% rel. Luftfeuchte, SD-Wert [m] 0,32 m 23°C und 90,0% rel. Luftfeuchte, SD-Wert [m] 0,16 m
Baustoffklasse/ Brandverhalten	DIN 4102	B2
Temperaturbeständigkeit		-40 °C bis +80 °C
Verarbeitungstemperatur		-5°C bis + 40° C
Reißdehnung	EN 12311-1	Längs: 34% Quer: 216%
Reißkraft	EN 12311-1	Längs: 549 (N/5 cm) Quer: 148 (N/5 cm)
Freibewitterung (UV)		3 Monate weiß 12 Monate schwarz

LAGERUNG: TROCKEN BEI RAUMTEMPERATUR IN DER ORIGINALVERPACKUNG; 1 JAHR NACH EINGANG BEIM KUNDEN HALTBAR.

Unsere Angaben in diesem Datenblatt beruhen auf den Ergebnissen der Praxis und den bei uns durchgeführten Versuchen und sind keine Eigenschaftszusicherungen im Sinne der BGH-Rechtsprechung.
Da wir bei der Vielfalt der Werkstoffe weder auf diese noch auf deren Verarbeitung Einfluss haben, kann aus diesen Angaben wie aus der Inanspruchnahme unseres technischen Beratungsdienstes keine Verbindlichkeit abgeleitet werden. Wir empfehlen auf jeden Fall die Durchführung von eigenen Versuchen.

Bitte beachten Sie unsere Verarbeitungshinweise!