



Top-Plast Trennwandband 610

Einsatzgebiet

Vorlegeband in Trennwänden, Luftabdichtung, Lüftungsbau, Verglasungen, Polsterung und Weichlagerung, Abdichtung Brüstungselemente, Stahl- und Metallbau, thermische Isolierung



Top-Plast Trennwandband 610 ist ein einseitig selbstklebendes Band, das direkt von der Rolle verarbeitbar ist. Es zeichnet sich durch dauerhafte, hohe Elastizität aus. Trennwandband 610 ist stark klebend - auch bei niedrigen Temperaturen. Besonders geeignet ist es für Metallunterkonstruktionen und den Trennwandbau.

Spezifikationen

Material	Polyethylen-Weichschaumstoff geschlossenzellig
Farbe	Anthrazit
Ausführung	mit einseitiger Selbstklebung (Hot-Melt auf Kautschukbasis)
Dicke	3 mm
Rollenlänge	30 Meter
Klebekraft	Materialbruch nach DIN EN 1939
Schwitzwasserbeständigkeit	sehr gut
Raumgewicht	Ca. 29 kg/m ³ nach ISO 845
Zugfestigkeit	Längs 324 kPa, quer 220kPa nach ISO 1926
Bruchdehnung	Längs 125%, quer 115% nach ISO 1926



Dichtungsbänder

Top-Plast

Stauchhärte bei 50% Stauchung	98 kPa nach ISO 844
Temperaturbeständigkeit	-30° bis +80°C
Verarbeitungstemperatur	Mind. +5°C
Druckverformungsrest	0.5h nach Entlastung 20%, 24h nach Entlastung 12% nach ISO 1856-c, 25% / 22h / 23°C
Wasseraufnahme	<1,0 Vol.-% nach 7 Tagen
Lagerfähigkeit	1 Jahr bei einer relativen Luft von 40 bis 60%
Lagertemperatur	+15° bis +30°C
Standard-Abmessungen	30 x 3 x 30'000 mm, 45 x 3 x 30'000 mm, 50 x 3 x 30'000 mm, 70 x 3 x 30'000 mm, 75 x 3 x 30'000 mm, 95 x 3 x 30'000 mm



Die Angaben erfolgen nach bestem Wissen und technischen Kenntnissen. Vorbehalten bleiben Änderungen