



Technisches Datenblatt

Anwendungsbereiche:

Selbstklebendes Butyl-Elastomerband mit flexiblem HDPE Träger. Für den luft- und feuchtigkeitsdichten Anschluss von Bauteilen an z. B. Unterspann- und Unterdeckbahnen.

Material:

HDPE Trägerfolie / Butylkleber

Farbe:

schwarz / weiß

Dicke:

ca. 1,6 mm

Dehnfähigkeit:

ca. 160 %

Temperaturbeständigkeit:

-30 °C bis +80 °C (kurzzeitig bis 100 °C)

sd-Wert:

> 3,3 m

Lagerung:

kühl und trocken
ohne direkte Sonneneinstrahlung
bei Temperaturen +5 °C bis + 25 °C
verschlossen ca. 24 Monate

Verarbeitungstemperatur:

+0 °C bis +40 °C

Verarbeitungshinweise:

Die Fläche muss trocken, tragfähig, staub- und trennmittelfrei sein.