



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.