DECK BAND UV





BUTYL-KLEBEBAND

- Sowohl für Terrassen als auch Fassaden geeignet; schützt die Unterkonstruktion vor Feuchtigkeit und Schlagregen
- Das Trägermaterial aus verstärktem Aluminium garantiert dauerhafte UV-Beständigkeit
- Die Mischung schließt sich um kleine Durchdringungen (z.B. Nägel) und bleibt völlig wasserundurchlässig











ARTNR.	B [mm]	L [m]	Stk.
TERRAUV100	100	10	6
TERRAUV200	200	10	4
TERRAUV400	400	10	2

Dicke: 0,8 mm

ZUSAMMENSETZUNG:

- (1) Trägermaterial: UV-stabile, anthrazitfarbene verstärkte Aluminiumfolie
- (2) Klebstoff: klebendes graues Butylgemisch
- (3) Trennschicht: PE-Folie



TECHNISCHE DATEN

Eigenschaften	Norm	Wert
Stärke	-	0,8 mm
Anfangsklebkraft +23/+5 °C	ASTM D2979	7,2/13 N
Haftkraft auf Stahl bei 180°	ASTM D1000	20 N/10 mm
Vertikale Verschiebung	ISO 7390	0 mm
Höchstzugkraft MD/CD	EN 12311-1	185/200 N/50 mm
Dehnung MD/CD	EN 12311-1	10/20 %
Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl (μ)	UNI EN 1931	2720000
Brandverhalten	EN 13501-1	Klasse E
Temperaturbeständigkeit	-	-40/+100 °C
Verarbeitungstemperatur ⁽¹⁾	-	+0/+40 °C
Wasserundurchlässigkeit	-	konform
UV-Beständig	-	dauerhaft
Lagertemperatur ⁽²⁾	-	+5/+40 °C
Französische VOC-Einstufung	ISO 16000	A+
VOC-Emissionen	EN 16516	sehr gering
Lösungsmittel	-	nein

⁽¹⁾ Auf trockenem Untergrund und bei einer Temperatur von > 0 °C. Es muss sichergestellt sein, dass die Oberfläche frei von Kondensat oder Frost ist.

⁽²⁾ Das Produkt höchstens 12 Monate an einem trockenen und überdachten Ort lagern.

iii Einstufung von Abfällen (2014/955/EU): 08 04 10.