

ROLL-tech

01

R1

VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Das Erste, das Original

- First- und Gratrolle
- Wasserdicht und UV-beständig
- Garantiert eine angemessene Luftdurchlässigkeit
- Zentrales, verstärktes PP-Gewebe und plissetierter Aluminiumstreifen zur perfekten Anpassung
- Umgekanteter Alu-Rand zur Erhöhung der mechanischen Beanspruchung



Zusammensetzung:

- 1 Aluminium mit umgekantetem Rand
- 2 Naht
- 3 UV-beständiges PP Gewebe
- 4 Verstärkter Tackerstreifen
- 5 Extrudierter Butylkleber
- 6 Silikonliner

Eigenschaften:



Technisches Datenblatt

		Alu.PP.Alu
Material		Alu.PP.Alu
Umgekanteter Rand		JA
Aluminium-Dicke		0,15 mm
Rollenlänge		5,00 m
Mittelstreifen		UV-beständiges PP
Tackerstreifen		verstärktes PP-Spinnvlies
Materialverbund		verklebt und vernäht
Extrudierter Butylkleber		140 g/m
Luftdurchlässigkeit (pro Seite)	DIN 4108-3	>145 cm ² /m
UV-Beständigkeit		stabil
Alterungsresistenz		>10 Jahre (ind. Einstrahlung)
Temperaturresistenz		-30°C / +70°C
Verarbeitungstemperatur		+5°C / +40°C
Plissierfaktor		1,45 %
Lagerhaltung		trocken, geschützt vor UV-Strahlen, max. +30°C
Verpackung		2 Stk./Verpackung
Palette		60 Verpackungen

Artikel und Abmessungen

Farbe / Breite	310 mm	370 mm	400 mm
Rotbraun	01013101	01013601	01014001
Braun	01013102	01013602	01014002
Schwarz	01013103	01013603	-
Beige	-	01013606	-
Grau	01013104	-	-