



KIIRE ÜLEVAADE: EELISED

Ülikerge ja madala läbilaskvusega

- Aurutõkkekiht
- Ideaalne sisekattekiht paigaldatud isolatsioonimaterjalil sein ja lae vahel
- Lihtne paigaldada tänu poolläbipaistvusele
- Sobib paigaldamiseks kõrge auru kontsentratsiooniga hoonetesse
- Reguleerib auru läbipääsu ja tagab täielikult tuulekindla hoonekarbi

Omadused:



Klassifikatsioon:



Tehnilised andmed		
Materjal		PP,PE
Kile		PE
Värvus		Valge, poolläbipaistev
Kasutamine PV paneelide all		-
Mass pinnauhiku kohta	EN 1849-2	100 g/m ²
Paksus		0,42 mm
Sd väärtus	EN ISO 12572	20 m
Veeauru läbilaskvus	EN ISO 12572	~ 1,5 g/m ² /24 h
Veesamm	EN 20811	>400 cm
Paduvihmakatse	TU Berlin	sooritatud
Veekindlus	EN 13984	sooritatud
Tõmbetugevus MD/CD*	EN 12311-1	180/120 N/50 mm
Pikenemine MD/CD*	EN 12311-1	65/70%
Rebenemiskindlus MD/CD*	EN 12310-1	80/90 N
Tulepüsivusklass	EN 13501-1	E
UV-kindlus		4 kuud
Temperatuurikindlus		-40/+100 °C

*MD = pikisuunaline CD = ristsuunaline

Riwega Srl ei vastuta toodete hooletu ja ebakorrekse kasutamise tekitatud kahju eest



Koostis:

- UV-kindel mittemärguv PP kaitsekiht ①
- PE funktsionaalne kile ②

Koodid ja mõõdud

Kood	Kood TOP SK	Laius (m)	Pikkus (m)	Kogus kaubaalusel (m ²)
02030143	-	1,5	50	1500
020301430	-	3,0	50	3000