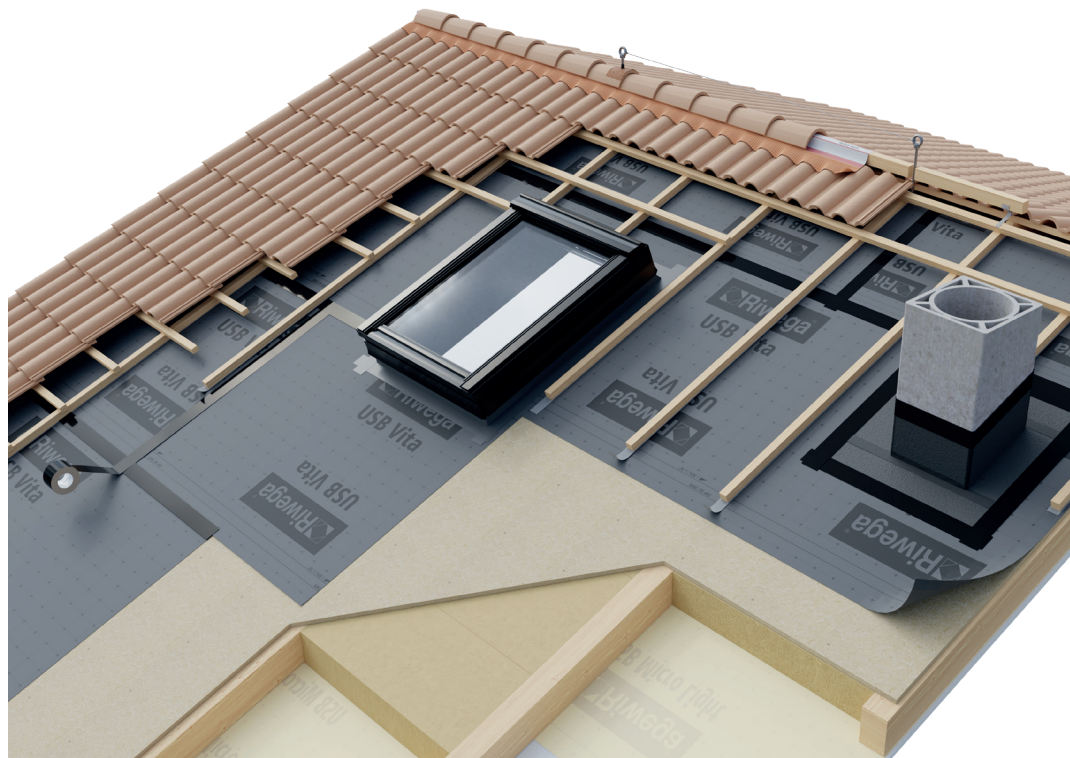


USB Vita

KIIRE ÜLEVAADE: EELISED

Suurepärane UV-kindluse ja tulepüsivuse kombinatsioon

- Väga hea õhuringlusega membraan
- B-S1, d0 tulepüsivusklass
- UV-kiirguse suhtes äärmiselt vastupidav polüakrüülkate
- Tulekaitse, mis sobib ka fassaadidele



Koostis:

- 1 UV-kiirguse suhtes äärmiselt vastupidav polüakrüülkate
- 2 Mittekootud polüesterkangas

Koodid ja mõõdud

Kood	Kood TOP SK	Laius (m)	Pikkus (m)	Kogus kaubaalusel (m ²)
02010303	02020310	1,5	50	2250

Omadused:



Klassifikatsioon:



Tehnilised andmed

Materjal	PET-akrüül	
Kile	-	
Värvus	Hall	
Kasutamine PV paneelide all	JAH	
Mass pinnauhiku kohta	EN 1849-2	270 g/m ²
Paksus		0,50 mm
Sd väärtus	EN ISO 12572	0,02 m
Veeauru läbilaskvus	EN ISO 12572	~ 1000 g/m ² /24 h
Veesammas	EN 20811	>200 cm
Paduvihmakatse	TU Berlin	sooritatud
Vee läbivoolukindlus	EN 1928 (Met. A)	W1
Tõmbetugevus MD/CD*	EN 12311-1	320 / 200 N/50mm
Pikenemine MD/CD*	EN 12311-1	30 / 35 %
Rebenemiskindlus MD/CD*	EN 12310-1	130 / 140 N
Tulepüsivusklass	EN 13501-1	B-S1, d0
UV-kindlus		9 kuud
Temperatuurikindlus		-40/+100 °C

*MD = pikisuunaline CD = ristsuunaline

Riwega Srl ei vastuta toodete hooletu ja ebakorrekse kasutamisega tekitatud kahjude eest