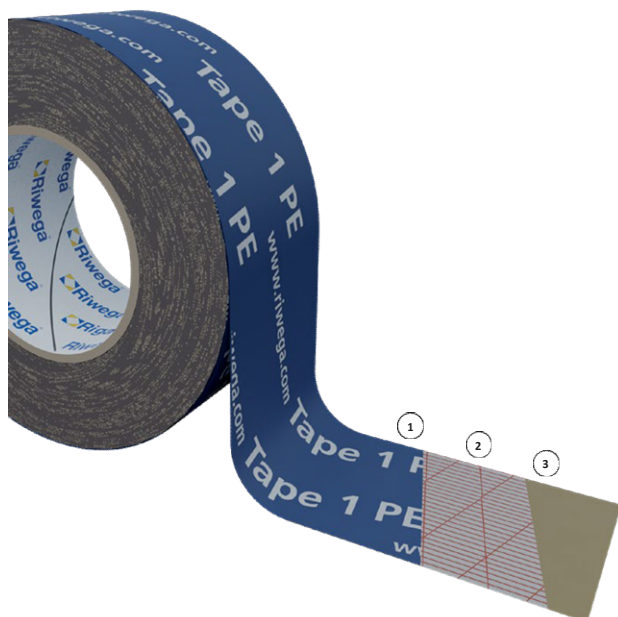
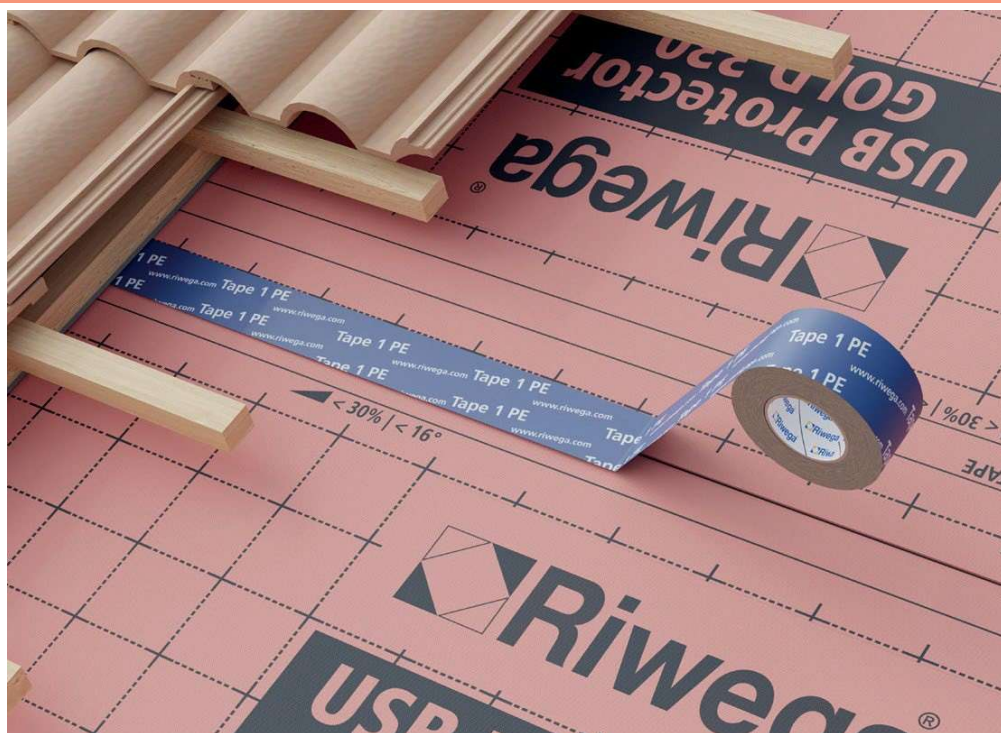


KIIRE ÜLEVAADE: TUGEVAUSED

Ühepoolne akrülteip

- Äärmise paindlikkuse tõttu on see hõlpsasti kohandatav mis tahes paigaldamisolukorrale
- Uuenduslik akrüllliim, kõrge haarduvusega, lahustivaba
- Kaks kasutusvõimalust. Sise- ja välikasutus, tänu veekindlale pinnale
- Eriti vastupidav UV-kiirgusele ja vananemisele



Koostis:

- 1 Polüetüleen
- 2 Akrüllliim PET-tugevdusega
- 3 Silikoonkiht

Koodid ja mõõtmed

Versioon	Kood	Mõõtmed (mm x m)	Kast (tk)	Kaubaalus (kast)
Teip 1 PE	02040160	60 x 25	10	80
Teip 1 PE 100 X	02040193	100 x 25	6	80
Teip 1 PE 150	02040194	150 x 25	4	80

Omadused:



Klassifikatsioon:



Tehnilised andmed

		polüakrülaadipõhine dispersioon
Liim		LDPE kile
Liimi kandematerjal		JAH
Tugevdusvõrk		JAH
Kaitsekiht		JAH
Lahustid ja pehmedajad		EI
Paksus	DIN EN 1942	0,27–0,29 mm
Sd väärtus		~12 m
Rebenemiskindlus koos elastsusega	DIN EN 14410	≥ 25 N / 25 mm; 300%
Nakketugevus	DIN 4108-11	nõuetele vastav
Vastupidavus kondensatsioonile		väga kõrge
Vastupidavus vananemisele		väga kõrge
Esialgne haarduvus (nake)		väga kõrge
Töötemperatuur		+5 °C / +30 °C
Temperatuurikindlus		–30 °C / +100 °C
UV-stabiilsus		24 kuud*
Ladustamiskoht		kuiv, kaitstud UV-kiirguse eest, +18 °C / +25 °C
Ladustamisperiood		max 24 kuud

*viide Kesk-Euroopa kliimale

Riwega Sri ei vastuta toodete hooletu ja ebaõige kasutamise eest.