



KIIRE ÜLEVAADE: TUGEVUSED

Jäik ja kergesti rebitav

- Ühepoolne akrülteip
- Eriiline jäikus vähendab liigseid läbipaindeid
- Uuenduslik akrüllim, kõrge haarduvusega, lahustivaba
- Kaks kasutusvõimalust. Sise- ja välikasutus, tänu veekindlale pinnale
- Külgedel olevad sakid muudavad selle kergesti käsitsi rebitavaks

Omadused:



Klassifikatsioon:

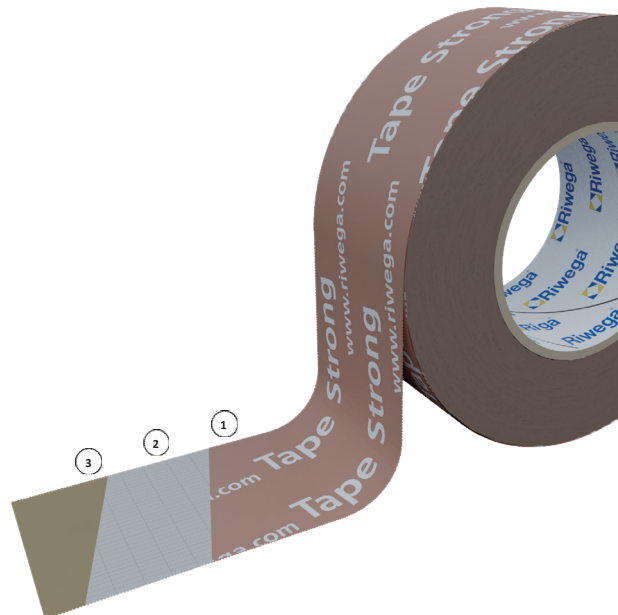


Tehnilised andmed

		polüakrülaadipõhine dispersioon
Liim		PP kile
Liimi kandematerjal		JAH
Tugevdusvõrk		JAH
Kaitsekiht		EI
Lahustid ja pehmedajad		
Paksus	DIN EN 1942	0,30–0,32 mm
Sd väärtus		~ 16 m
Rebenemiskindlus koos elastsusega	DIN EN 14410	≥ 60 N / 25 mm; 450%
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

* viitega Kesk-Euroopa kliimale

** eellõigatud silikoonvooder Tape Strong 12/48 variandis (12+48 mm) ja Tape Strong 200 X (100+100 mm) Riwega Srl ei vastuta toodete hooletu ja ebaõige kasutamise eest.



Koostis:

- Polüpropüleen ①
- Akrüüllim PET-tugevdusega ②
- Silikoonkiht** ③

Koodid ja mõõtmed

Versioon	Kood	Mõõtmed (mm x m)	Kast (tk)	Kaubaalus (kast)
Teip Strong	02040170	60 x 25	10	80
Teip Strong 12/48	020401701	12 + 48 x 25	10	80
Teip Strong 200 X	02040172	100 + 100 x 25	2	80