

Tape 1 PE

Nastro monoadesivo acrilico flessibile ad alta tenuta adesiva

Scheda tecnica prodotto
del 06/02/2014

Art. Nr.02040160-02040193-02040194

Revisione 07 del 06/12/2019

Caratteristiche	Tape 1 PE	Tape 1 PE 100 X	Tape 1 PE 150
Articolo	02040160	02040193	02040194
Misure	60 mm x 25 m	100 mm x 25 m	150 mm x 25 m
Colore	Blu		
Collante	A base dispersione acrilica libero da solventi ed emollienti		
Supporto del collante	Pellicola in LDPE (70 µm)		
Peso collante	210 g/m ² (DIN EN ISO 536)		
Armatura	Rete in poliestere		
Spessore (senza copertura)	0,27 - 0,29 mm (DIN EN 1942)		
Materiale di copertura	Liner siliconico	Liner sintetico pretagliato	Liner siliconico
Resistenza allo strappo con elasticità	≥ 25 N/25mm; 300% (DIN EN 14410)		
Temperatura di lavorazione	+5°C / +30°C		
Temperatura di esercizio	-30°C / +100°C		
Valore Sd	ca.12 m		
Resistenza al distacco	Conforme (DIN 4108-11)		
Resistenza alla condensa	Molto alta		
Resistenza all'invecchiamento	Molto alta		
Adesione iniziale (<i>tack</i>)	Molto alta		
Stabilità ai raggi UV (materiale di copertura)	24 mesi*		
Imballaggio	10 rotoli	6 rotoli	4 rotoli
Stoccaggio	Conservare in luogo fresco e asciutto, al riparo dai raggi UV, a una temperatura compresa fra +18°C e +25°C, per max. 24 mesi		

*In riferimento al clima dell'Europa Centrale

Riwega S.r.l. si riserva la possibilità di modificare e/o aggiornare i dati riportati nella presente scheda tecnica. La scheda tecnica aggiornata è reperibile sul sito internet www.riwega.com. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce la precedente versione.