

## USB Tape 1 PE

Nastro adesivo acrilico

Scheda tecnica prodotto  
02040160

Revisione 01 del 06.02.2014

Nastro adesivo unilaterale in polietilene con rinforzo retinato spalmato di colla acrilica ad alta tenuta adesiva, per uso esterno ed interno. Appositamente studiato per l'incollaggio delle membrane e schermi USB Riwega con lo scopo di impermeabilizzare all'acqua, all'aria, al vento, al vapore e ai rumori ogni interruzione dei teli sul pacchetto tetto e/o parete.



Caratteristiche	
Larghezza rotolo	60 mm
Lunghezza rotolo	25 m
Colore	Blu
Collante	A base dispersione acrilica libero da solventi, VOC e emollienti
Spessore (senza copertura)	0,29 - 0,32 mm (DIN EN 1942)
Peso collante	220 -240 g/m <sup>2</sup> (DIN EN ISO 536)
Supporto del collante	Nastro con superficie in PE rinforzato con retinato in poliestere
Materiale di copertura	Liner di silicone marrone
Forza adesiva (AFERA 5001)	≥ 40 N/25mm (DIN EN 1939)
Resistenza allo strappo con elasticità	≥ 25 N/25mm; 100% (DIN EN 14410)
Temperatura di lavorazione	+ 5°C raccomandato, lavorabile da -10°C
Temperatura di esercizio	- 40°C / + 80°C
Tempo di reazione ad adesione	Immediato/massima tenuta di adesione in 24h
Stabilità ai raggi UV	24 mesi
Imballaggio	Scatole da 10 rotoli (10x25m)
Stoccaggio	Conservare in luogo fresco e asciutto per max.24 mesi

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](http://www.riwega.com). La presente scheda tecnica annulla e sostituisce la precedente versione.