

# Coll Vlies Plus

Banda adesiva butilica anti-risalita dell'umidità  
Riwega | eternitycomfort

Scheda tecnica prodotto  
del: 06/02/2014  
Art. Nr. 02044250 - 02044500  
Rev.03 del: 06/07/2021



Caratteristiche	Coll Vlies Plus 250	Coll Vlies Plus 500
	Art. Nr. 02044250	Art. Nr. 02044500
Materiale	TNT in polipropilene / Gomma butilica adesiva / Liner siliconato rimovibile	
Colore (Vlies / Collante)	Bianco / Grigio	
Larghezza	250 mm	500 mm
Lunghezza	10 m	
Spessore	1 mm	
Proprietà a trazione MD/CD* (EN 12311-1)	115 N/50mm / 100 N/50mm	
Allungamento a rottura MD/CD* (EN 12311-1)	100 % / 100 %	
Solido	100 %	
180° Peel Adhesion (ASTM D 1000)	20 N/cm	
Probe Tack (ASTM D 2979)	8,0 N	
Scorrimento Verticale (ISO 7390)	0 mm	
Forza di adesione su cemento C2E su Fleece (EN 12004 - EN1348)	0,9 N/mm <sup>2</sup>	
Temperatura di applicazione	0°C / +40°C	
Temperatura di esercizio	-30°C / +90°C	
Total Volatile Organic Compound emissions TVOC (ISO 16000-6)	30 µg/m <sup>3</sup>	
Imballaggio	2 rotoli	1 rotolo
Stoccaggio	Conservare in luogo fresco e asciutto non a diretto contatto con i raggi del sole, a una temperatura compresa fra i +5°C e i +40°C. È consigliabile l'utilizzo entro 12 mesi.	

\*MD= longitudinale; CD=trasversale

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.