

### DESCRIZIONE PRODOTTO

BANDA BUTYL RPP è un nastro sigillante autoadesivo costituito da un compound adesivo di gomma butilica ad alte prestazioni, protetto da un tessuto in polipropilene.



### CAMPI DI IMPIEGO

La BANDA BUTYL RPP è stata progettata per sigillare giunti tra solaio e parete (mattoni, mattoni in calcestruzzo, intonaco o cartongesso). BANDA BUTYL RPP può anche essere usata o per sigillare e giuntare la maggior parte dei materiali presenti in edilizia offrendo un'alta proprietà di adesione a materiali come calcestruzzo, cartongesso o marmo sia con superfici lisce ed assorbenti. La BANDA BUTYL RPP è compatibile con le colle più comuni (adesivi a base di cemento e non-cemento) ed è ideale per l'impiego sotto coperture di legno, marmo e ceramica.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

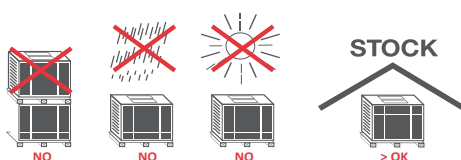
Proprietà	U.M.	Valore
Lunghezza	m	10
Altezza	mm	300
Spessore	mm	1,0
Supporto collante		Tessuto in polipropilene
Collante		Butilico ad elevate prestazioni
Materiale di protezione		Liner silconico
Forza adesiva (L x T)		115 x 100 N/50 mm
Tack iniziale		8,0 N
Peel adhesion a 180°		20 N/cm
Forza di adesione su cemento		0,9 N/mm <sup>2</sup>
Allungamento a rottura		100 %
Temperatura di utilizzo (consigliata)		+0°C / +40°C
Temperatura di esercizio		-30°C / +90°C
Emissioni VOC		30 µg/m <sup>3</sup>

**onduline.it**

Onduline Italia srl  
Via L. Boccherini 338  
55016 PORCARI (LU)  
mail@onduline.it

**Ondura**  
Protection above all

### STOCCAGGIO



**Onduline**  
ITALIA