



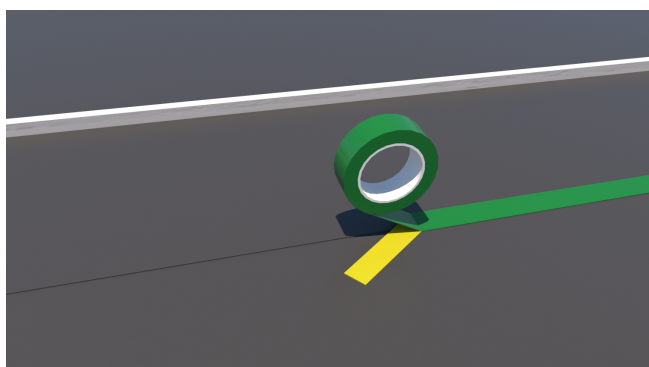
NASTRO SIGILLANTE UNIVERSALE 1415/100

Descrizione

Nastro sigillante per punti di raccordo di membrane sintetiche, costituito da una pellicola reticolata molto flessibile in PE (polietilene) e adesivizzato con collante in poliacrilato ad alto potere di adesione. Il nastro presenta ottima resistenza all'invecchiamento, al freddo ed al calore. Una volta applicato, il nastro, garantisce tenuta ermetica contro l'aria, polveri e umidità. Privo di metalli pesanti, solventi e sostanze alogene. Ottima adesione a tutti i substrati lisci o leggermente ruvidi.

Cod. 610014410025

Rotoli 10 pz



Caratteristiche

| | |
|--------------------------------------|---|
| Larghezza | 100 mm |
| Lunghezza | 25 mt |
| Spessore | 0,27 mm |
| Adesivo | acrilico |
| Colore | verde/giallo |
| Supporto | film speciale in polietilene rinforzato |
| Carico di rottura | 20 N/cm |
| Capacità di estensione | 150% |
| Adesività | 16 N/cm |
| Temperatura di impiego | -40/ +90°C |
| Resistenza agenti atmosferici | 6 mesi |

Voce di Capitolato

Fornitura e posa in opera del NASTRO SIGILLANTE UNIVERSALE 1415/100 per sigillatura punti di raccordo.

Tutte le informazioni si basano sulle conoscenze alla data di pubblicazione. La Borga Italia srl si riserva il diritto di modificarle e non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori di battitura. Il progettista è tenuto a verificare l'idoneità e la completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che deve fare del prodotto.