

Scheda tecnica

## DELTA®-MONO-BAND

Banda adesiva rinforzata per la tenuta ermetica degli schermi al vapore DELTA®. Uso interno.



Caratteristiche	Norma	Valore
<b>Descrizione</b>		
<b>Applicazione</b>	-	Per sigillare gli schermi al vapore DELTA® in corrispondenza delle sovrapposizioni e i raccordi garantendo la continuità e la tenuta ermetica all'aria dello strato interno.
<b>Materiale</b>	-	Colla acrilica pura priva di solventi e plastificanti applicata su un supporto in PE rinforzato. Con pellicola di protezione rimovibile.
<b>Larghezza del rotolo</b>	-	60 mm
<b>Lunghezza del rotolo</b>	-	25 m
<b>Proprietà adesive</b>		
<b>Tensione di superficie richiesta al supporto</b>	ISO 8296	> 36 Mn/m
<b>Resistenza alla pelatura</b>	EN 12316-2	25 N/50 mm
<b>Permeabilità all'aria delle sovrapposizioni dello schermo al vapore</b>	EN 12114	< 0,1 m³/(h.m²)
<b>Resistenza al taglio delle giunzioni (nuovo)</b>	EN 12317-2	≥ 40 N/50 mm
<b>Resistenza al taglio delle giunzioni (dopo invecchiamento)</b>	EN 12317-2	≥ 30 N/50 mm
<b>Informazioni aggiuntive</b>		
<b>Temperatura di posa in opera</b>	-	da +5 °C con stoccaggio precedente in ambiente protetto
<b>Stabilità termica</b>	-	da -40 °C a +80 °C
<b>Temperatura di stoccaggio</b>	-	da -40 °C a +80 °C
<b>Confezione</b>	-	10 rotoli/scatola
<b>Numero di scatole per pallet</b>	-	85 scatole/pallet

Il contenuto di questa scheda tecnica descrive lo stato attuale delle conoscenze al momento della pubblicazione e non pretende di essere completo ed esaustivo. Le informazioni elencate non liberano dalla responsabilità individuale. Con la pubblicazione di questa scheda tecnica le versioni precedenti non sono più valide. Ci si riserva da eventuali errori e refusi.

