

## NASTRO PROTETTIVO - ME315



Per l'incollaggio durevole di barriere vapore e membrane traspiranti

Applicazione per l'interno e l'esterno

- Nastro adesivo da un solo lato
- Elevata resistenza alle intemperie e tenuta all'aria
- Adatto per un'ampia varietà di applicazioni, tra cui la sigillatura di guaine e l'incollaggio durevole di **barriere vapore**
- Materiale: membrana solvente con libera dispersione acrilica

**Vantaggi**

- Semplice e veloce applicazione
- Resistente ai raggi UV
- Può essere utilizzato all'interno di facciate parzialmente aperte
- Resistente agli agenti atmosferici
- Adesivo resistente all'umidità
- Morbido al tatto

Larghezza	Lunghezza	<b>Art.</b>
60 mm	25 m	<b>F4140 200 415</b>

**Modalità d'uso:**

- **Preparazione:** le superfici di incollaggio devono essere asciutte e prive di olio, grasso, polvere e altri componenti antiadesivi.
- **Elaborazione:** srotolare il nastro, incollarlo alla struttura dell'edificio adiacente o alla pellicola (ad esempio, una diga di sbarramento, una membrana di sottofondo) con l'adesivo a tutta superficie e steso con un rullo a pressione. Per un incollaggio a prova di vento, di aria o di pioggia, assicurarsi che le pellicole e il nastro adesivo siano posati senza tensioni o pieghe. Può essere utilizzato all'esterno per tetti con inclinazione inferiore a 10°.

<b>Dati tecnici</b>		
<b>Proprietà</b>	<b>metodo di Test</b>	<b>classificazione / risultato</b>
resistenza legame*	DIN EN 1939	circa 35 N/ 25 mm
resistenza UV	EN 1849-2	12 mesi
spessore (senza pellicola)		0,3 mm
resistenza all'invecchiamento		molto buona
resistenza all'umidità		molto buona (impermeabile)
resistenza termica		da -40°C a +100°C
temperatura di applicazione		da -10°C a +40°C
stoccaggio		nella confezione originale in condizione di asciutto e lontano da raggi diretti del sole
scadenza		12 mesi