

## NASTRO ADESIVO EURASOL®



\* Stabilità e resistenza all'invecchiamento ed all'umidità certificate dall'Università di Kassel - Germania. Attestato della tenuta ermetica per i nastri adesivi EURADOP®, EURASOL®, EURASOL® P e EURASOL® Plus tramite l'Istituto di Fisica Edile Fraunhofer di Stoccarda - Germania, in base alle norme DIN 18055/DIN EN 42 e DIN V 4108-7/prEN 12114



larghezza [mm]	lunghezza [m]	spessore [mm]	Art.
60	25	ca. 0,26	<b>0992 700 050</b>

### Campi d'impiego:

Per incollare permanentemente barriere al vapore e barriere regola-vapore. Adatto a sigillare ed incollare ermeticamente sovrapposizioni ed accostamenti dei suddetti teli. Ideale anche per incollare a tenuta ermetica giunti di pannelli OSB accoppiati. Indicato per posa interna ed esterna.

Dati tecnici:	
adesivo	acrilico a base acquosa
tenuta adesivo (DIN EN 1939)	ca. 35N / 25 mm
materiale di supporto	polietilene (PE) con trama di rinforzo
temperatura d'applicazione	da -5°C a +50°C
temperatura d'esercizio	da -40°C a +100°C
piena tenuta dell'adesivo	dopo 6 ore
tempo di stoccaggio	12 mesi, conservato in confezione chiusa, in luogo fresco ed asciutto

### Articoli aggiuntivi:



Wüttop® DB 5 - 150  
barriera al vapore  
**Art. 0681 000 157/158**



Wüttop® DS 100 barriera  
al vapore  
**Art. 0681 000 006**



Cutter medio  
**Art. 0715 66 210**

**Nastro ad alto potere adesivo, versatile nell'impiego, per incollaggi a tenuta ermetica**

**Tenuta ermetica, resistenza all'invecchiamento ed all'umidità testate\***

- incollaggio garantito a tenuta ermetica permanente
- massima sicurezza in caso di Blower-Door-Test
- protezione contro l'umidità e la formazione di muffa nell'isolamento

**Ottima adesione istantanea e durata nel tempo**

- lavorazione veloce, facile e sicura
- incollaggio a tenuta immediata, crescente con il passare del tempo

**Grande versatilità d'impiego**

- ottima adesione sulla maggior parte dei materiali comunemente utilizzati nell'edilizia
- idoneità anche per applicazione esterna, resistenza ai raggi UV per un tempo massimo di 8 settimane (esposizione durante il periodo di posa della struttura) testato in camera climatica

**Supporto flessibile**

- grande adattabilità ed ottima penetrazione in punti difficilmente accessibili

**Senza solventi**

**Applicazione:**

Staccare per alcuni centimetri la pellicola protettiva e fissare il nastro adesivo EURASOL® sul giunto da incollare. Asportare progressivamente la pellicola applicando, contemporaneamente, una pressione adeguata per fare aderire il nastro sull'intera lunghezza del giunto. Controllare che lo stesso sia ben incollato su tutta la sua superficie, infine tagliarlo con un coltello.

**Avvertenze:**

Il fondo dev'essere asciutto, sgrassato e perfettamente pulito. Prestare attenzione che non ci sia formazione di condensa in fase d'incollaggio. Il nastro incollato non dev'essere soggetto a trazione permanente.