

**Brico Legno Store**

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

---

**Telo membrana altamente traspirante e  
impermeabile per isolamento di tetti e pareti  
TRASPIR150**



# Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

---



# Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore



Il TRASPIR 150 è altamente traspirante e ottimizza la tenuta all'aria bloccando il passaggio di flussi d'aria indesiderati proteggendo la struttura.

~~Prezzo base, tasse escluse 120,28 €~~

Prezzo con sconto 103,78 €

Prezzo di vendita 126,61 €

Prezzo di vendita, tasse escluse 110,45 €

Sconto-6,66 €

Ammontare IVA 22,83 €

**Di solito spedito in 3-5 giorni**

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione: **La TRASPIR 150 è altamente traspirante** e, allo stesso tempo, ottimizza la tenuta all'aria, **bloccando il passaggio di flussi d'aria** indesiderati e proteggendo la struttura dall'ingresso di correnti (calde d'estate e fredde d'inverno).

# Brico Legno Store

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

Infine, per eseguire il lavoro a regola d'arte, è fondamentale l'uso del punto chiodo, che contribuirà a mantenere la membrana saldamente ancorata alla superficie.

Grazie alla sua protezione diretta ai raggi UV, questa membrana è perfetta per essere utilizzata su facciate esterne, tetti e pareti interne, offrendo una protezione duratura contro gli agenti atmosferici e l'umidità.

## Dimensioni:

**Altezza:** 1,5 mt

**Lunghezza:** 50 mt

**Superficie complessiva:** 75 mq

## [\*\*SCHEDA TECNICA\*\*](#)

## [\*\*CONSIGLI E POSA IN OPERA\*\*](#)

Tessuto non tessuto in PP;

Film freno vapore in PP;

Tessuto non tessuto in PP.

## **Proprietà:**

Grammatura [g/m<sup>2</sup>]: 150

Spessore [mm]: 0,7

Trasmissione del vapore d'acqua (Sd)[m]: 0,02

Resistenza a trazione MD/CD [N/50 mm]: 350/210

Allungamento MD/CD [%]: 100/125

Resistenza a lacerazione del chiodo MD/CD [N]: 190/225

Impermeabilità all'acqua: classe W1 (EN 1928)

Reazione al fuoco: classe E (EN 13501-1)

Resistenza alla temperatura [°C]: -40/80

Stabilità UV: 336h (3 mesi)

VOC [%]: non rilevante

## **Normativa e certificazioni:**

Marcata CE secondo la norma EN 13859-1/2

# **Brico Legno Store**

Tecno Wood

Via Ettore D'Amore

---

ASTM E84 Class 1 - Class A

AUS 4200.1 Class 4

## **Recensioni**

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.