

# Ampacoll® Profix



■ Cerotto per riparazioni



interno

- ▶ Stabile grazie alle fibre incorporate
- ▶ Taglio su misura facile, direttamente dal dispensatore

## Ampacoll® Profix

per sigillare le aperture di insufflazione

per riparazioni



### Dimensioni rotolo

Lunghezza: 30 m / Larghezza: 150 mm

### Contenuto cartone

4 rotoli nel loro cartone = 120 m<sup>2</sup>

### Dati tecnici:

Stoccaggio	2 anni
Temp. di lavorazione	a partire da -5 °C
Resistenza alla temp.	da -30 a +90 °C

# 10

Jahre Garantie\*  
Ans Garantie  
Anni Garanzia  
Years Warranty

\* La sicurezza fa parte del sistema Ampack. La garanzia Ampack non copre unicamente il materiale sostitutivo, bensì anche i costi di rimozione e di posa.

ISO 9001:2008  
Swiss Research



**Ideale per l'applicazione sui seguenti materiali:**

- ▶ Barriera e freno vapore
- ▶ Legno piallato
- ▶ Pannelli OSB
- ▶ Pannelli truciolari
- ▶ Lastre di cartongesso \*
- ▶ Lastre di gessofibra \*
- ▶ Metalli (alluminio, acciaio, ecc.)
- ▶ Elementi di PE (p.es. rivestimenti)
- ▶ Elementi di PVC (p.es. finestre)

\* utilizzando il primer

### Punti problematici trascurati

Chi non conosce i danni al freno e alla barriera vapore provocati dai tagli a croce, dai fori per l'insufflazione di materiale isolante e simili? Per ottenere un involucro dell'edificio ermetico all'aria non è sufficiente sigillare i giunti dei teli, i raccordi ai bordi e le zone attorno agli elementi passanti come p.es. i tubi di ventilazione. Anche la sigillatura ermetica e permanente dei piccoli danni (fori, fessure, ecc) ha la stessa importanza.

In generale gli incollaggi eseguiti su supporti bagnati o umidi risultano problematici. Le zone da riparare devono essere asciutte, pulite, senza polvere e senza grassi. **Ampacoll® Profix** aderisce immediatamente al supporto. La rimozione senza causare l'ingrandimento della zona da riparare è possibile solo a determinate condizioni. I danni più estesi si possono riparare applicando più cerotti.