

# Informazioni tecniche

## rivestimento murale in olefin

2024

### descrizione

I rivestimenti murali Purefin Vescom sono costituiti da un supporto in olefin, su una base in tessuto non tessuto, stampato con inchiostri ad acqua. I rivestimenti Purefin Vescom sono particolarmente resistenti, igienici, durevoli, resistenti alla luce e ai colori, di facile applicazione e manutenzione.

### dati tecnici\*

#### larghezza

± 130 cm  
± 51/52 pollici

#### lunghezza rotolo

± 35 metri

### valori meccanici

Totale	± 420 gr/m <sup>2</sup>
Peso del tessuto	± 50 gr/m <sup>2</sup>
Peso dell'olefina	± 370 gr/m <sup>2</sup>
Spessore**	± 0,65 mm

### stabilità dimensionale

Stabile dimensionalmente in modo inalterabile.

### resistenza alla luce

Molto buona (7), secondo ISO 105 B-02  
(1 = molto scarsa, 8 = eccellente)

### resistenza al fuoco

EN 13501-1:2018  
B - s1 - d0

### resistenza chimica

I rivestimenti murali in olefin sono resistenti a detergenti di uso comune domestico, ad eccezione di prodotti chimici particolarmente aggressivi o altamente concentrati (ad esempio alcol).

### applicazione

Vedere le istruzioni di posa dei rivestimenti murali Purefin.

### colla

Per ottenere risultati ottimali, utilizzare esclusivamente la colla Vescom.

- Vescom 2000;
- Vescom 3000 su supporti non porosi o traspiranti.

**manutenzione**

Vedere i consigli per la pulizia e la disinfezione dei rivestimenti murali Purefin.

\* I dati indicati sono valori medi. I valori effettivi possono variare leggermente.

\*\* Lo spessore dipende dalla struttura superficiale del disegno scelto.