

## IGIENIX TRASPIRANTE



Idropittura murale per interno con film resistente alla muffa.

**Classificato secondo la normativa UNI:EN 13300:2002 (certificato n. 226/L del 29/07/2014 rilasciato dalla GFC Chimica Srl di Ferrara).**

Linvea non inserisce intenzionalmente formaldeide nel prodotto. Il quantitativo di formaldeide, eventualmente presente, risulterà sempre inferiore ai 10 mg/kg di prodotto; inferiore ai limiti di soglia di rilevazione strumentale e ben al di sotto dei limiti previsti dalla legge.

Colore	Bianco
Confezioni	1 - 2,5 - 4 -10 -14 litri
Caratteristiche del prodotto	
Composizione	A base di copolimeri vinilici, cariche selezionate ed additivi specifici per prevenire lo sviluppo della muffa.
Peso specifico medio	1,580 kg/l.
Sovrapplicazione	3 - 4 ore.
Resa	10 - 12 mq/l per mano.
Copertura	Ottima.
Riempimento	Ottimo.
Aspetto del film	Semiopaco.
Conservazione	In confezioni ben chiuse e al riparo dal gelo.
Spessore medio del film essiccato	50- 60 micron nelle due mani.

Fattore di resistenza alla diffusione del vapore acqueo*	48 $\mu$ (norma UNI EN ISO 7783-2:2001).
Strato d'aria equivalente (Sd)*	0,0068 m (norma UNI EN ISO 7783-2:2001).
Grado di trasmissione del vapore acqueo*	3.179,28 g/mq/d (norma UNI-EN 1062-1:2005).
Classe*	<b>V1 alta permeabilità</b> (norma UNI-EN 1062-1:2005).

**\*Certificato n° 224/L del 29.07.2014 del laboratorio chimico "GFC CHIMICA srl" di Ferrara**

Classificazione Idropittura per interni – Normativa UNI:EN 13300:2002

Prova	Risultato
Resistenza allo strofinamento ad umido	(Ldft) = 26.55 micron dopo 40 cicli di spazzolatura Classe 4
Granulometria	Fine
Brillantezza	Opaco (riflettanza <10 con geometria di 85°)
Potere coprente. Rapporto di contrasto di pitture di colore chiaro a una resa fissata	Opacità con resa di 10 m <sup>2</sup> /lt = 97.38% Classe 3  Opacità con resa di 20 m <sup>2</sup> /lt = 92.86% Classe 4

Modo d'impiego

Impiego	Per la pitturazione di pareti e soffitti di locali dove esiste il fenomeno della muffa ed in genere di ambienti favorevoli al suo sviluppo. Ottima laddove vi sono alte concentrazioni di umidità, evitando l'effetto rugiada.
Applicazione	Pennello o rullo.
Diluizione	Impregnazione 100% in volume con acqua. Prima e seconda mano 50% in volume con acqua.
Tinteggiatura	Con tinte pronte Super Printal max 5% o in S.S.C.
Pulizia degli attrezzi	Con acqua subito dopo l'uso.

Sistemi di applicazione **A) Muri nuovi:**

- Applicare tre mani di Igienix Traspirante secondo le indicazioni sopra riportate.

**B) Muri con presenza di muffe:**

- Applicare una mano a pennello di Igienix non diluita, solo sulle superfici contaminate, impregnando bene il supporto.
- Attendere minimo 6 ore.
- Accurata carteggiatura e/o spazzolatura.
- Applicare una mano a pennello di Igienix non diluita, su tutte le superfici.
- Attendere minimo 6 ore
- Accurata carteggiatura e/o spazzolatura.
- Applicare due mani di Igienix Traspirante secondo le indicazioni sopra riportate.

**Note:**

Evitare l'utilizzo di soluzioni di ipoclorito di sodio (candeggina) in sostituzione dell'Igienix. I cicli Igienix risultano inefficaci su superfici trattate con candeggina.

---

**Voce di capitolato**

Idropittura murale per interno per la soluzione delle muffe (tipo Igienix Traspirante); a base di copolimeri vinilici, cariche selezionate e specifici additivi per prevenire lo sviluppo della muffa.

**Classificato secondo la normativa UNI:EN 13300:2002 (certificato n. 226/L del 29/07/2014 rilasciato dalla GFC Chimica Srl di Ferrara).**

Peso specifico medio	1,580 kg/l.
Fattore di resistenza alla diffusione del vapore acqueo	48 $\mu$ (norma UNI EN ISO 7783-2:2001).
Strato d'aria equivalente ( Sd)	0,0068 m (norma UNI EN ISO 7783-2:2001).
Grado di trasmissione del vapore acqueo	3.179,28 g/mq/d (norma UNI-EN 1062-1:2005).
Classe	<b>V1 alta permeabilità</b> (norma UNI-EN 1062-1:2005).

Tutte le informazioni tecniche qui contenute sono fornite al meglio della ns. esperienza e conoscenza tecnica. Linvea garantisce la buona riuscita del lavoro realizzato con i ns. prodotti, a condizione che in sede di applicazione vengano seguite scrupolosamente le indicazioni tecniche sopra riportate ed il lavoro venga eseguito a perfetta regola d'arte, con perizia e professionalità. Il Cliente è tenuto a verificare, prima della posa in opera, l'idoneità del prodotto per l'uso previsto, se necessario anche con prove preliminari. Ogni e qualsiasi responsabilità da parte di Linvea è esclusa e declinata, per i risultati ottenuti con l'impiego del materiale errato e/o al di fuori delle regole della buona tecnica.

Per informazioni più dettagliate si prega di consultare il nostro servizio di ASSISTENZA TECNICA.