

## SCHEDA TECNICA CANAPITTUR INTERNO

### PITTURA PER INTERNO

Pittura traspirante ad alta copertura per la pitturazione di opere murarie all'interno dove si richieda un elevato livello di finitura.

**Classificazione secondo la norma UNI EN 13300:2002**

**“Prodotti e sistemi di Verniciatura all'acqua per pareti e soffitti interni - Classificazione”**



#### DESCRIZIONE

CANAPITTUR DA INTERNI è una pittura traspirante ad alta copertura a base di legante vinil-versatico, cariche carbonatiche e pigmenti di qualità che conferiscono un pregevole aspetto opaco a granulometria fine.

CANAPITTUR DA INTERNI ha un basso contenuto di solventi organici volatili (VOC) e rispetta la normativa 2004/42/CE (D.Lgs. n.161 del 27 marzo 2006).

#### CAMPI DI APPLICAZIONE

- Tinteggiature di pareti interne.

#### DETTAGLI CONFEZIONE

**CONFEZIONI:** Secchio 14 kg  
Secchio 5 kg

**DURATA** 12 mesi nelle confezioni integre al riparo dall'umidità. Confezioni aperte da utilizzare entro 30/60 giorni.

**RESA TEORICA** 5-6 m<sup>2</sup> /lt per mano

**STOCCAGGIO:** Conservazione e stoccaggio: deve essere conservata nei contenitori originali ben chiusi ed è stabile per almeno 12 mesi, purché mantenuto in locali con temperatura non inferiore a +5°C e non superiore a +40°C.

#### APPLICAZIONE

Applicare CANAPITTUR con pennello in due mani.

Essiccamento fuori tatto: 1 ora

Essiccamento in profondità: 24 ore

Non applicare a temperature inferiori a +5°C e superiori a +35°C

Lavare gli attrezzi con acqua dopo il loro utilizzo

#### CONSIGLI UTILI E PRESCRIZIONI PER LA POSA

##### SUPPORTI NUOVI

La superficie deve essere asciutta, non friabile e priva di sali ed umidità.

Isolare con una mano, a pennello, di fissativo CANAPRIMER INTERNI e, dopo 24 ore, applicare due mani di CANAPITTUR

## SCHEDA TECNICA CANAPITTUR INTERNO

### SUPPORTI GIÀ TINTEGGIATI E/O DEGRADATI

Pulire accuratamente la superficie da sporco, sali, incrostazioni e simili. In caso di muffe, bonificare la superficie con specifici prodotti di sanificazione. In presenza di pittura non coesa, rimuovere le porzioni in fase di distacco. Eseguire una mano a pennello di fissativo CANAPRIMER INTERNI e, dopo 24 ore, applicare due mani CANAPITTUR INTERNI.

### AVVERTENZE

Non utilizzare al di sotto dei +5°C e al di sopra di +35°C

Non utilizzare su supporti gelati, in fase di disgelo o a rischio gelo nelle 24 ore successive.

Non aggiungere la pittura con altre pitture.

Smaltire l'imballo dei materiali secondo le vigenti normative locali/nazionali. Per lo smaltimento di sfridi di materiale in cantiere, se non riutilizzabili, attenersi alle procedure standard previste.

### ATTREZZI



Secchio, pennello, rullo.

### VOCE DI CAPITOLATO

Tinteggiatura di protezione e decorazione di superfici interne, in tinta unica chiara, mediante applicazione in tre mani successive (1 passata di fissativo + 2 mani), a pennello, airless e rullo di pittura ad alta copertura a base di canapa e vinilversatico, cariche carbonatiche pigmenti di qualità che creano un pregevole aspetto opaco e granulometria fine, in dispersione acquosa ad alta traspirabilità e idrorepellenza, lavabile. Sono compresi: preparazione del supporto mediante spazzolatura con raschietto e spazzola di saggina, per eliminare corpi estranei quali grumi, scabrosità, bolle, alveoli, difetti di vibrazione, con stuccatura di crepe e cavillature per ottenere omogeneità e continuità delle superfici da imbiancare e tinteggiare; imprimitura ad uno strato di isolante a base di resine silossaniche all'acqua date a pennello o rullo; le scale, i cavalletti; la pulitura ad opera ultimata. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.

### CARATTERISTICHE

- Riduce muffe e condense grazie all'elevata traspirabilità
- Traspirante
- Ottima resistenza

# SCHEDA TECNICA CANAPITTUR INTERNO

**DATI TECNICI**
**NOTE**

Dati caratteristici	Valore/descrizione	Unità di misura
Per impiego finale	Decorazione-protezione	
Per tipo chimico di legante	Resina vinil-versatata	
Per stato di soluzione o dispersione del legante	Dispersione diluibile in acqua	
Brillantezza	Molto opaco (riflettanza <5 con geometria di 85°)	
Granulometria	Fine	
Resistenza allo strofinamento ad umido	Ldft = 58.50 micron (dopo 40 cicli) Classe 4	
Potere coprente. Rapporto di contrasto di pitture di colore chiaro a una resa fissata	Opacità con resa di 10 m <sup>2</sup> /lt = 98.76% Classe 2	
Peso specifico	UNI EN ISO 2811-1:2003	1,72 g/ml
Viscosità (Brookfield)	UNI EN ISO 2555:2002	16000 cPs
Materie non volatili (% peso)	UNI EN ISO 3251:2008	70,76 %
Composti organici volatili (VOC)	ISO 11890-2	VOC = 17 gr/lt

Prodotto ad uso professionale. I dati e le prestazioni riportate nella presente scheda, basati sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio, sono da ritenersi indicative. La Edilcanapa non si assume alcuna responsabilità circa i risultati ottenuti attraverso l'impiego del proprio prodotto in quanto le modalità di applicazione sono al di fuori del suo controllo e/o verifica, così come declina ogni responsabilità per eventuali anomalie o danni causati dall'uso improprio e/o non corretto del prodotto. Pertanto, si consiglia di verificare l'idoneità di ogni singolo prodotto al caso specifico. La Edilcanapa si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.

# SCHEDA TECNICA CANAPITTUR INTERNO

## ESEMPIO DI APPLICAZIONE

**FOTO A e B:**  
**Applicazione di CANAPITTUR INTERNO (2 mani + CANAPRIMER)**



EDILCANAPA

## PRODOTTI COMPLEMENTARI

CANAPAMIX2D	Intonaco deumidificante per interno
CANAPAMIX4	Intonaco di finitura per interno
CANAPASTUCK	Stucco di finitura
CANAPAPRIMER	Fissativo traspirante all'acqua

### **EDILCANAPA di Metalinea S.r.l.**

**Sede legale** I-64100 Teramo, Viale della Resistenza n. 7

**Sede operativa** I-64023, Mosciano Sant'Angelo (TE), Via Francia n. 4/6

**Tel +39 085 84 21 847 - [www.edilcanapasrl.it](http://www.edilcanapasrl.it) – [info@edilcanapasrl.it](mailto:info@edilcanapasrl.it)**