

#### SCHEDA TECNICA N. 506

Revisione 4 del 30/10/2024

Prodotto: CEMENTITE UNIVERSALE INODORE



### **Descrizione**

Pittura opaca all'acqua a base acrilica. Possiede ottime caratteristiche di adesione e dilatazione. Può costituire un'efficace barriera contro le macchie di tannino del legno, di nicotina, fumo, caffè, rossetto, diminuendo il rischio di riaffioramento

# **Impieghi**

Applicabile come fondo su legno, muratura, fibrocemento, PVC, vetroresina, sia all'interno che all'esterno. Può essere applicato su vecchi smalti e antiruggine sia sintetici che ad acqua. Può essere ricoperta con prodotti all'acqua e a solvente (non con prodotti base nitro e/o bicomponenti).

# Composizione

A base di polimeri acrilici in dispersione acquosa

# Preparazione del supporto

Legno nuovo, carteggiare e depolverizzare. Applicare una mano di Cementite Universale Inodore cod.5060

Plastica: (PVC Rigido, Polietilene, Policarbonato): carteggiare e, successivamente, pulire con alcool.

Muro nuovo: applicare direttamente diluendo la prima mano al 30% con acqua.

Vecchie pitture: accertarsi della compattezza del precedente film di pittura:eliminare completamente le parti friabili o che si sfogliano. In presenza di vecchie pitture sfarinanti consolidarle tramite applicazione di una o più mani di Fissativo Acrilico Consolidante cod. 4060. Se presenti strati eccessivi di pittura sverniciare.

#### Dati tecnici

Peso 13,82

**Peso specifico** 1,31  $\pm$  0,05 (UNI EN ISO 2811-1)

**Volume solido**  $44\% \pm 2$ 

**Brillantezza** < 5 gloss a 85 ° (Molto opaco - Uni EN ISO 2813)

Resa 13 mq./l.

**Applicazione** Pennello - rullo - spruzzo

Numero di mani 1 - 2

**Diluente** Acqua potabile

**Diluizione** Pennello/rullo: 5% - spruzzo: 20%

Essiccazione FP 30 minuti

Essiccazione in

profondità 24 ore

Sovrapplicazione 24 ore

Colori

## COV

Categoria: A/g BA: (Primer - Base Acqua). Valore limite COV dal 1.01.2010: 30 gr/l; Contenuto massimo COV: 30 gr/l

#### Note

La originale "CEMENTITE" è prodotta esclusivamente dal COLORIFICIO TASSANI. Il marchio "CEMENTITE" della Soc. TASSANI è coperto da

I dati e le descrizioni riportate in questa scheda sono il risultato di nostre prove, esperienze e conoscenze tecniche. Tuttavia, poiché il prodotto viene applicato al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità all'origine. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al singolo caso specifico. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce tutte le edizioni precedenti.



#### SCHEDA TECNICA N. 506

Revisione 4 del 30/10/2024

Prodotto: CEMENTITE UNIVERSALE INODORE

brevetto n.38126 del 31/01/1928.

Per la sua composizione il prodotto non è classificato come pericoloso ai sensi dell'art.3 del D.M. 28-1-92 per cui non richiede etichettatura. Conservare ed applicare a temperature non inferiori a 5° C. Sconsigliata l'applicazione in condizioni di elevata umidità relativa o sotto l'azione diretta del sole. Lavare mani ed attrezzi con acqua e sapone subito dopo l'impiego. Eliminare con spugna umida eventuali gocce e sbavature.

### Voce di capitolato

Pittura opaca a base di resine acriliche in dispersione acquosa per legno, fibrocemento,PVC, vetroresina.

Peso Specifico: 1,31  $\pm$  0,05 (UNI EN ISO 2811-1)

Volume Solido %: 44 ± 2

Spessore medio del film secco: 35±5 micron/strato

Numero strati: 2

I dati e le descrizioni riportate in questa scheda sono il risultato di nostre prove, esperienze e conoscenze tecniche. Tuttavia, poiché il prodotto viene applicato al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità all'origine. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al singolo caso specifico. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce tutte le edizioni precedenti.