

**Codice/i: 5000****Prodotto: Cementite****Descrizione**

Pittura opaca pietrificante

**Impieghi**

Con vaste possibilità di impiego, è particolarmente indicata come fondo per la preparazione alla successiva finitura a smalto per supporti in legno, metallo, muratura.

Composizione

A base di resine gliceroftaliche, extenders selezionati e biossido di titanio.

Preparazione del supporto

Legno: in presenza di vecchie pitture screpolate e scrostate, effettuare una pulizia radicale con mezzi meccanici o, in alternativa, trattandole ripetutamente con acqua e soda o detersivi energici fino a portare a nudo il legno. Stuccatura strettamente limitata ai nodi e alle piccole fessure. Carteggiatura.

Ferro: pulizia dalla ruggine. Applicazione di idonea antiruggine. (Antiruggine Fenolica ai Fosfati Attivi Cod.8100).

Dati Tecnici

peso	29
Peso Specifico	1,58 ± 0,05 (UNI EN ISO 2811-1)
Volume Solido	61% ± 2
Brillantezza	< 5 gloss a 85 ° (Molto opaco - Uni EN ISO 2813)
Resa	9 - 10 mq./l.
Applicazione	Pennello - rullo
Numero Mani	1 - 2
Diluyente	Diluyente per Sintetici Inodore Cod. 0080
Diluizione	max. 1 %
Essiccazione FP	30 minuti - 1 ora
Ess. In prof	24 ore
Sovrapplicazione	24 ore
Colori	Bianco

COV

Categoria: A/g BS (Primer, Base Solvente)

Valore limite COV dal 1.01.2010: 350 gr/l; Contenuto massimo COV: 350 gr/l

Note

La originale "CEMENTITE" è prodotta esclusivamente dal COLORIFICIO TASSANI. Il marchio "CEMENTITE" della Soc. TASSANI è coperto da brevetto n.38126 del 31/01/1928.

Voce di capitolato

Pittura opaca a solvente a base di resine gliceroftaliche, extenders selezionati e biossido di titanio.

Peso Specifico: 1,58 ± 0,05 (UNI EN ISO 2811-1) Volume Solido %: 61 ± 2

Spessore medio del film secco: 45 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.