

**Codice/i: 3370****Prodotto: Smalto per Termosifoni****Descrizione**

Smalto acrilico all'acqua satinato specifico per termosifoni. Non ingiallente, a basso odore, diluibile con acqua.

Impieghi

Essicca velocemente e permette di pitturare anche nel periodo invernale, in quanto non rilascia odori sgradevoli alla riaccensione dei radiatori. Resiste alla temperatura dei termosifoni ed ai relativi sbalzi termici.

Composizione

A base di resine acriliche in dispersione acquosa e biossido di titanio

Preparazione del supporto

Ferro-ghisa: eliminare eventuali residui di ruggine o vecchi smalti non aderenti, mediante carteggiature, spazzolatura ecc. Dopo pulizia applicare una mano di Primer Tech cod. 8600.

Alluminio preverniciato: carteggiare la superficie e, successivamente, sgrassare.

Alluminio e leghe leggere: carteggiare, sgrassare e applicare una mano di Primer Tech cod. 8600.

Dati Tecnici

peso	3.2
Peso Specifico	1,20 ± 0,05 (UNI EN ISO 2811-1)
Volume Solido	32% ± 2
Brillantezza	20 ± 5 gloss a 60 ° (Semiopaco - Uni EN ISO 2813)
Resa	10 - 12 mq./l.
Applicazione	Pennello (speciale per acrilici) - rullo - spruzzo
Numero Mani	2
Diluente	Acqua potabile
Diluizione	pennello/ rullo: 5% - spruzzo: 10-15%
Essiccazione FP	30 minuti
Ess. In prof	24 ore
Sovrapplicazione	8 - 12 ore
Colori	Bianco

COV

Categoria: A/d BA

Valore limite COV dal 1.01.2010:130 gr/l; Contenuto massimo COV: 130 gr/l

Note

Conservare a temperature superiori a +5°C e non applicare a temperature inferiori a 10°C e/o in condizioni di elevata umidità 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

Smalto ad effetto satinato non ingiallente a base di polimeri acrilici in dispersione acquosa, biossido di titanio ed extenders selezionati.

Finitura di aspetto satinato. Bassa presa di sporco. Peso Specifico: 1,25 ± 0,05 (UNI EN ISO 2811-1)



SCHEDA TECNICA Rev. 3 del 28/11/2013

Codice/i: 3370

Prodotto: Smalto per Termosifoni

Volume Solido %: 32 ± 2

Spessore medio del film secco: 25 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.

G. & P. F.lli Tassani S.p.A. - Via al Santuario di N.S. della Guardia, 44 - 16162 Genova-Bolzaneto
Tel 010.710715 - Fax 010.710254 - www.tassani.it - e-mail: info@tassani.it