

Codice scheda CTO482661T

Denominazione IDROTOP PRIMAIRE

Descrizione Pittura di fondo, traspirante, a base di resine acriliche in fase acquosa.

Caratteristiche principali



**Informazione sul livello di emissione di sostanze volatili nell'aria interna, che presenta un rischio di tossicità per inalazione, su una scala di classi che vanno da A+ (emissioni molto basse) a C (emissioni elevate).*

- Pittura di fondo per interni.
- Lavori nuovi e di ristrutturazione.
- Raccomandato nell'utilizzo su cartongesso e derivati.
- Sovraverniciabile con qualsiasi pittura acrilica o gliceroptalica, o ricopribile con carta da parati.
- Regolarizza la porosità del supporto.
- Asciuga velocemente.
- Facile da applicare.
- Odore leggero.
- Opacizzante.

Classificazione (UNI 8681) A.0. B.0.A.2.FB
Vernice per strato di impregnazione superficiale semplice, dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, acrilstirenica.

Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE) Pitture opache per pareti e soffitti interni.
Valore limite UE di COV per Idrotop Primaire (cat. A/a): 30 g/L (2010). Idrotop Primaire contiene al massimo 29 g/L di COV.

Preparazione del prodotto: Mescolare bene il prodotto prima dell'applicazione.

Supporti

Supporti nuovi:

- Gesso e derivati, ad eccezione di piastrelle in gesso idrofobizzato.
- Supporti a base di leganti idraulici (cemento, calcestruzzo), intonaco.

Supporti verniciati:

- Tutti i supporti di cui sopra rivestiti murali molto spessi o plastificati.
- Per altri supporti consultarci.

Incompatibilità conosciute:

- Non applicare su rivestimenti plastici murali applicati a colla.

Preparazione dei supporti:
(vedere la tabella qui sotto)

Già verniciati:

- Cartavetratura delle superfici lucide o satinare.

Supporti	Interni rivestiti e non rivestiti
Pitture di fondo	1 mano di IDROTOP PRIMAIRE
Finitura	1 o 2 mani di prodotto di finitura in fase acquosa / solvente o carta da parati.

Consultare le schede tecniche dei prodotti citati nella tabella.

Consigli pratici

Condizioni dell'ambiente e del supporto:
temperatura dell'ambiente: min. 5°C / max. 35°C;
Umidità relativa dell'ambiente: < 80%;
temperatura del supporto: min. 5°C / max. 35°C;
umidità del supporto: < 2%

Precauzioni di sicurezza

- Conservare il barattolo ben chiuso, al riparo dal gelo.
- Le informazioni di sicurezza per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.
- I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.

Voce di capitolato

Trattamento del supporto con primer traspirante, a base di resine acriliche in fase acquosa, tipo IDROTOP PRIM TOLLENS applicato ad impregnazione su muri e soffitti interni, al prezzo di €/mq _____ esclusi ponteggi, protezioni, pulizie ed opere accessorie

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.
Aspetto e finitura Gloss		< 5 opaco
Massa volumica g/ml	UNI 8910	1,400 ÷ 1,480
Resa teorica per mano mq \ lt	ISO 7254	10 ÷ 12, in funzione della natura del supporto
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	Non infiammabile
Contenuto solidi % in peso	UNI 8906	50 ÷ 56
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	Almeno 24 mesi
Secco al tatto Min.		10
Sovraverniciabilità h		6
Superficie di applicazione		Interni
Colori		Bianco, Tinteggiabile solo se usato come sottofondo per il Grani-Fect
Legante		Acrilstirenica
Confezione		5L, 15L
Pulizia attrezzi		Acqua
Diluyente		Acqua
Applicazione a rullo % in volume		Pronto all'uso; eventualmente diluire fino al 5% con acqua
Applicazione a pennello % in volume		Pronto all'uso; eventualmente diluire fino al 5% con acqua
Applicazione a spruzzo ed aria % in volume		5 ÷ 10% a seconda del grado di assorbimento del supporto

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il corretto impiego dei materiali presuppone l'osservanza delle prescrizioni d'uso indicate nelle schede tecniche, in particolare per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti.

**AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
CERTIFICATO DA DNV GL**
= ISO 9001 =
= ISO 14001 =
= OHSAS 18001 =

TOLLENS è un marchio
Cromology Italia Spa
Via IV Novembre 4
55016 Porcari (LU) Italy
Tel. 199 119955
Fax. 199 119977

Servizio Clienti
Numero Verde
800-825161
Lunedì - Venerdì 8:30-17:30

TOLLENS