

arteMURI®
1 acrilici

UNO TEX

Pittura lavabile supercoprente per interni
Resistenza al lavaggio Certificata secondo la Norma UNI 10560



Descrizione prodotto e campi di impiego

UNO TEX è una idropittura esente da solventi a basso contenuto di VOC e odore, composta da copolimeri sintetici in dispersione acquosa, pigmenti e cariche selezionate. Il prodotto possiede un'ottima copertura grazie ai particolari pigmenti e inerti di cui è composto e permette di ottenere un ottimo punto di bianco. Inoltre, è facilmente applicabile e ha una buona resistenza alla lavabilità. Grazie a queste caratteristiche permette di ottenere aspetti estetici e decorativi di qualità per la pitturazioni di interni su intonaci di malta a base calce-legante idraulico rifiniti a civile, fondi di finitura a base gesso e pannelli in cartongesso. UNO TEX è tintegeggiabile con il sistema tintometrico arteMURI.

Vantaggi

ottima copertura
ottimo punto di bianco
aspetto opaco
buona resistenza alla lavabilità
facilità di applicazione

Consumo e confezione

UNO TEX viene fornito in imballi da 5 l e 14 l. Il consumo minimo di tale prodotto è pari a 0,20 l/m² a due mani.

Norme sulla conservazione

Teme il gelo. Conservare a temperatura compresa tra +5°C e +30°C nei contenitori originali sigillati. In queste condizioni la durata del prodotto immagazzinato è di almeno un anno.



Voci di capitolato

Le superfici murali, quali intonaci di malta a base calce-legante idraulico, premiscelati e tradizionali, rifiniti a civile e non, conglomerati in calcestruzzo e supporti in gesso di vario genere, possono essere rifinite con la pittura lavabile a elevata copertura UNO TEX di Fornaci Calce Grigolin, prodotto a base di copolimeri in dispersione acquosa, pigmenti e cariche selezionate. Il consumo minimo di tale prodotto è pari a 0,20 l/m² a due mani.

Preparazione del supporto

I supporti nuovi e/o eventuali ripristini (rappezzati) devono essere stagionati dal almeno 4 settimane, puliti e asciutti. I vecchi supporti devono essere consistenti, privi di efflorescenze saline e parti poco aderenti, accuratamente puliti a seconda della natura e dell'intensità dello sporco depositatosi sulle superfici da trattare. Per livellare e stuccare imperfezioni quali fori, crepe o cavillature, intervenire prima con adeguato prodotto o malta da ripristino. Ripulire eventuali muffe o alghe presenti con il detergente SEI KO e igienizzare poi la superficie con il risanante SEI OK. Su superfici già tintegeggiate assicurarsi delle condizioni del film: spazzolare e/o raschiare le pellicole in fase di stacco, rimuovere completamente strati elevati di pitture non aderenti.

Preparazione del prodotto

Intonaci nuovi: applicare una mano di UNO FIX.
Intonaci con presenza di pitture minerali (calce o silicati): applicare una mano di UNO FIX o di ONE MICRO.

Caratteristiche prestazionali

Tipo di legante	copolimeri in dispersione acquosa
Aspetto	In pasta/pigmentato
Peso specifico (UNI EN ISO 2811-1) 25°C±2	1640 ± 20 g/l
Viscosità Brookfield (ASTM D2196) 25°C±2	18.000 ± 2.000 cP
Permeabilità al vapore acqueo e classificazione (UNI EN ISO 7783-2)	V= 345 g/ m ² 24h Classe I (alta permeabilità)
Spessore dello strato d'aria equivalente (UNI EN ISO 7783-2)	Sd = 0.061 m
Resistenza al lavaggio e classificazione (UNI 10560)	>1.000 cicli, Resistente
Resistenza allo strofinamento ad umido e della pulibilità (UNI EN ISO 11998:2006)	Ldft = 64.75 CLASSE 3
Report n° 464/L del 28.10.2016. GFC Chimica srl - Ferrara Potere coprente (UNI EN ISO 6504-3 :2007)	Potere coprente ad una mano: CLASSE 3 Potere coprente a due mani: CLASSE 2
Report n° 464/L del 28.10.2016. GFC Chimica srl - Ferrara	
Grado di brillantezza (UNI EN ISO 2813)	5 -10 gloss, opaco
Contenuto COV (DIR. 2004/42/CE)	Pitture opache per pareti e soffitti interni. Valori limiti UE per sottocategoria a , tipo BA 30 g/l (2010) Questo prodotto contiene al massimo 30 g/l di COV
Applicazione	pennello, rullo, spruzzo o airless
Consumo teorico	ca. 160 g/m ² per mano (0,10 l/m ²)
Resa teorica	5 m ² /l a due mani
Sovraverniciatura	6-8 ore

v. 11/2016

Numero Verde
800 350907

www.fornacigrigolin.it
info@fornacigrigolin.it

Grigolin
evoluzioni costruttive

I dati riportati si riferiscono alle prove di Controllo Qualità in condizioni ambientali normalizzate. Applicazioni pratiche di cantiere a seconda delle condizioni di esercizio possono rilevare dati sensibilmente modificati, pertanto le informazioni presenti nella Scheda hanno valore puramente indicativo in quanto l'utilizzatore deve sempre verificare l'adempimento nell'impiego del prodotto assumendosi la responsabilità derivante dall'uso. Fornaci Calce Grigolin S.p.A. si riserva di apportare modifiche tecniche di qualsiasi genere senza alcun preavviso.