



## ANTIQUE URETANIZZATO

B – 21 / ED. 09-18

### CLASSIFICAZIONE COV

Pittura monocomponente ad alte prestazioni  
Valore limite UE per questo prodotto (cat. BS/i): 500 g/l (2010)  
Il prodotto ANTIQUE URETANIZZATO contiene al massimo 500 g/l COV

### CARATTERISTICHE

Smalto anticorrosivo a base di resine alchidiche uretaniche, ossido di ferro micaceo, pigmenti anticorrosivi speciali, caratterizzato da una spiccata idrorepellenza. Garantisce elevata resistenza al deterioramento delle superfici metalliche, conferendo contemporaneamente un pregevole effetto antichizzante simile a quello del ferro battuto. Ottima resistenza al calore secco fino a 170° C.

### CICLO APPLICATIVO

#### PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

**Ferro nuovo:** eliminare eventuali macchie di unto o grasso con solvente idoneo.

**Ferro vecchio:** eliminare eventuali smalti in fase di distacco, rimuovere la ruggine inconsistente con apposite spazzole o carta abrasiva. Utilizzare se necessario un comune convertitore di ruggine e spolverare.

**Lamiera zincata:** pulire con idonei detergenti, carteggiare e applicare una mano di MORGAN'S PRIMER FONDO PER LEGHE LEGGERE.

**PVC:** pulire accuratamente con uno straccio ed applicare una mano di MORGAN'S PRIMER FONDO PER LEGHE LEGGERE.

**Legno:** rimuovere eventuali vecchie pitture, stuccare eventuali imperfezioni con lo stucco in polvere RIEMPSTUCK e lasciare asciugare per almeno 24 ore prima di carteggiare. Applicare una/due mani di fondo opaco MURALITE all'interno o di MURALITE 2000 all'esterno intervallando di almeno 24 ore uno strato con l'altro. Per ogni fondo indicato fare riferimento alla rispettiva scheda tecnica.

#### FINITURA

Applicare due mani di ANTIQUE URETANIZZATO a 35 micron per mano con un intervallo di almeno 24 ore una dall'altra. Il prodotto, in funzione della conformazione del supporto, può essere applicato anche in mano unica allo spessore di 75 micron secchi, operando sia sulla diluizione che sul sistema di applicazione.

### AVVERTENZE

Non applicare in condizioni di elevata umidità, a temperatura inferiore a + 10 °C e su superfici esposte al sole durante l'applicazione. Conservare il barattolo chiuso, capovolto, a temperatura superiore a + 5 °C.

### VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione in due strati di 35 micron ciascuno di ANTIQUE URETANIZZATO su fondi opportunamente preparati.



J COLORS S.p.A

Via Settembrini, 39 - 20020 Lainate (MI) - Italia - Tel. + 39 02 937541 - Fax + 39 02 9374114 - info@jcolors.com

DATI PRINCIPALI A  
20° C E 70% DI  
UMIDITA'

<b>RESA TEORICA (in funzione dell'assorbimento del supporto)</b>	<b>DILUENTE</b>	<b>PULIZIA ATTREZZI</b>	<b>APPLICAZIONE A RULLO</b>
15 mq/l 16 mq/l (PER TINTA GRAFITE)	DILUENTE SINTETICO (ACQUA RAGIA PER BASE IRIDESCENTE E TINTA GRAFITE)	DILUENTE SINTETICO (ACQUA RAGIA PER BASE IRIDESCENTE E TINTA GRAFITE)	MAX 5 % (MAX 10 % PER TINTA GRAFITE)
<b>ASPETTO E FINITURA</b>	<b>FUORI POLVERE</b>	<b>PESO SPECIFICO (Kg/l)</b>	<b>APPLICAZIONE A PENNELLO</b>
RUVIDO, GRANA FINE O GRANA GROSSA / EFFETTO PERLATO GRANA GROSSA (PER BASE IRIDESCENTE)	1 ORA (2 - 3 ORE PER TINTA GRAFITE)	1,50 ± 0,02 (1,3 PER BASE IRIDESCENTE) (1,65 PER SMALTO GRAFITE)	MAX 5 % (MAX 10 % PER TINTA GRAFITE)
<b>COLORI</b>	<b>SECCO AL TATTO</b>	<b>SOLIDI IN VOLUME</b>	<b>APPLICAZIONE A SPATOLA</b>
TINTE DI CARTELLA / TONATONE PROGRESS / TONATONE PROGRESS 3.0	3 - 4 ORE (4 ORE PER BASE IRIDESCENTE) (6 - 7 ORE PER TINTA GRAFITE)	52 ± 1 (53 ± 1 PER BASE IRIDESCENTE) (56 ± 1 PER TINTA GRAFITE)	=
<b>ESTERNI / INTERNI</b>	<b>SECCO IN PROFONDITA'</b>	<b>VISCOSITA'</b>	<b>APPLICAZIONE A SPRUIZZO AD ARIA</b>
SI / SI	24 - 36 ORE (18 - 24 ORE PER BASE IRIDESCENTE) (24 ORE PER TINTA GRAFITE)	90 - 95 K.U. (90 - 100 K.U. PER BASE IRIDESCENTE) (3000 cps PER TINTA GRAFITE)	=
<b>VITA DI STOCCAGGIO</b>	<b>SOVRAVERNICIABILITA'</b>	<b>TEMPERATURA DI INFIAMMABILITA'</b>	<b>APPLICAZIONE A SPRUIZZO AIRLESS</b>
36 MESI	24 ORE	35 °C	=

**NOTE**

Poiché le condizioni e le possibilità di impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle possibilità di controllo del produttore, la Società non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.

[www.toscanovernici.it](http://www.toscanovernici.it)



J COLORS S.p.A

Via Settembrini, 39 - 20020 Lainate (MI) - Italia - Tel. +39 02 937541 - Fax +39 02 9374114 - [info@jcolors.com](mailto:info@jcolors.com)