



DUCOTONE FAST

Pittura murale lavabile a rapida essiccazione per interni. Grazie alla peculiarità della sua formula, DUCOTONE FAST è sovraverniciabile dopo solo 1 ora dall'applicazione della prima mano.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Sovraverniciabile dopo 1 ora
Finitura molto opaca
Diretto su cartongesso
Ottima copertura
Etichettatura A+



**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).*

SISTEMA TINTOMETRICO

DUCOTONE FAST è colorabile con il Sistema Tintometrico.

CLASSIFICAZIONE (UNI 8681)

B.4.C.0.A.2.IA
Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, stiroloacrilica.

CLASSIFICAZIONE COV (DIRETTIVA 2004/42/CE)

Pitture opache per pareti e soffitti interni.
Valore limite UE di COV per DUCOTONE FAST (cat. A/a): 30 g/L (2010). DUCOTONE FAST contiene al massimo 30 g/L di COV.

CICLO APPLICATIVO

PARETI INTERNE MAI DIPINTE

Asportare con spazzola il pulviscolo e frammenti d'intonaco non perfettamente aderenti. Livellare le eventuali imperfezioni con STUCCO IN PASTA O POLVERE CROMIX, operando con rasate successive. Dopo 2-6 ore dall'ultima rasata carteggiare le parti stuccate e ripulirle accuratamente. Su supporti particolarmente assorbenti si consiglia di applicare una mano di FISSATIVO DUCOTONE dopo 4-6 ore applicare almeno due mani di DUCOTONE FAST. Nel caso di gesso nuovo e superfici incoerenti, applicare almeno una mano di FISSATIVO DUCOTONE TOP GRIP.

PARETI INTERNE GIA' DIPINTE CON PITTURA A TEMPERA

Ripulire accuratamente la superficie asportando le parti di pittura non aderente. Stuccare le eventuali imperfezioni con STUCCO IN PASTA O POLVERE CROMIX operando con rasate successive, carteggiare e spolverare, procedendo come sopra indicato. Nel caso di pitture a tempera particolarmente sfarinanti, procedere all'asportazione del film. Applicare una mano di FISSATIVO DUCOTONE TOP GRIP. Dopo 4/6 ore applicare almeno due mani di DUCOTONE FAST.

PARETI INTERNE GIA' DIPINTE CON IDROPITTURE LAVABILI

Ripulire accuratamente la superficie e livellare le eventuali imperfezioni con STUCCO IN PASTA O POLVERE CROMIX, carteggiare le parti stuccate e ripulirle accuratamente. Applicare una mano di FISSATIVO DUCOTONE TOP GRIP e dopo 4/6 ore applicare almeno due mani di DUCOTONE FAST.

CONSIGLI PRATICI

Il massimo della lavabilità si ottiene dopo almeno 6-7 giorni dall'applicazione. In caso di stuccature o imperfezioni del supporto potrebbe essere necessario dare due mani di prodotto.
Alcuni fattori, come, ad esempio l'elevata umidità relativa dell'ambiente, o la percentuale di coloranti, potrebbero influire sui tempi di essiccazione del prodotto
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: < 10 di U.R.
Eliminare la pittura dagli attrezzi subito dopo l'uso, premendoli contro la parte interna della confezione. Successivamente immergerli in una bacinella con una quantità minima d'acqua, ripetendo l'operazione fin quando necessario.

PRECAUZIONI DI SICUREZZA

Conservare il barattolo ben chiuso, e al riparo da fonti di calore, dal gelo e dai raggi solari diretti.
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 smaltite secondo le disposizioni locali.



CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% DI UMIDITA' RELATIVA
Aspetto e finitura		Molto Opaco
Massa volumica g/ml	UNI 8910	1,520 ÷ 1,600
Viscosità Brookfield cps	ASTM D 2196	16000 ÷ 20000
Spessore secco consigliato micron per mano	ASTM D 1186	30 ÷ 50
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	Non infiammabile
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	Almeno 24 mesi
Secco al tatto minuti		10 minuti
Secco in profondità h		Max 12
Sovraverniciabilità h		Dopo 1
Superficie di applicazione		Interni
Colori		Bianco, colori a sistema tintometrico
Diluente		Acqua
Pulizia attrezzi		Acqua
Applicazione a rullo % in volume		20% ÷ 30%
Applicazione a pennello % in volume		30% ÷ 40%



PRESTAZIONI SICURE NORMATVA ITALIANA UNI 10795 – ENI 13300

CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI 20° C E 60% DI UMIDITÀ RELATIVA.
Resa teorica per mano m ² \ Lt	ISO 7254	15 ÷ 16
Lavabilità	ISO 11998	Classe 2
Potere coprente	MU 1631	98 Ottimo
Potere coprente	ISO 6504-3	Classe 2 98,7 con resa 8 m2/lt
Lavabilità Colpi spazzola	UNI 10560	> 10000
Brillantezza gloss	ISO 2813	<5 Molto opaco
Presa di Sporco ΔL	UNI 10792	> 15 Alta

Le presenti informazioni sono redatte sulla base delle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative, ma ogni raccomandazione e suggerimento dato è senza alcuna garanzia non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro diretto controllo. In casi dubbi è sempre consigliabile fare delle prove preliminari e/o chiedere l'intervento dei nostri tecnici.



Via IV Novembre, 4 – 55016 Porcari (LU)
Tel: 199 11 99 55 – Fax 199 11 99 77

www.duco.it



Lunedì - Venerdì: 8.30 – 17.30