



DUCOTONE 1948

Pittura murale superlavabile extra-opaca per finiture di alta qualità.

Ducotone, da sempre l'idropittura scelta dai professionisti italiani, dopo 65 anni ritrova le sue caratteristiche distintive che si fondono con la tecnologia e l'innovazione di oggi.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Ducotone 1948 è un prodotto di altissima qualità figlio di 65 anni di esperienza nella produzione di idropitture e di una costante ricerca dell'eccellenza al servizio dei professionisti del settore.

Lavabilità > di 20.000 colpi di spazzola.
Finitura extra-opaca per interni.
Assenza di riprese.
Antigoccia.
Bassa presa di sporco.

SISTEMA TINTOMETRICO

DUCOTONE 1948 è colorabile con il sistema tintometrico.

CLASSIFICAZIONE (UNI 8681)

B4. C.O.A.2.HD
Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, viniletilenica.

CLASSIFICAZIONE COV (DIRETTIVA 2004/42/CE)

Pitture opache per pareti e soffitti interni.
Valore limite UE di COV per DUCOTONE 1948 (cat. A/a): 30 g/L (2010). DUCOTONE 1948 contiene al massimo 30 g/L di COV.

CICLO APPLICATIVO

PARETI INTERNE MAI DIPINTE
(intonaco civile nuovo stagionato, pannelli prefabbricati, gesso nuovo...)
Asportare con spazzola il pulviscolo ed i frammenti di intonaco non perfettamente aderenti. Livellare le imperfezioni (fori, crepe o cavillature) 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.
Nella generalità dei casi applicare una mano di FISSATIVO DUCOTONE TOP GRIP, dopo 6 ore applicare almeno due mani di DUCOTONE 1948. Nel caso di gesso nuovo e superfici incoerenti applicare sempre una mano di FISSATIVO DUCOTONE TOP GRIP.

PARETI INTERNE GIÀ DIPINTE CON PITTURE A TEMPERA
Ripulire accuratamente la superficie da polvere o sporcizia e stuccare le eventuali imperfezioni con STUCCO IN PASTA o POLVERE CROMIX, carteggiare e spolverare, procedendo come sopra indicato. Dopo carteggiatura isolare tutta la superficie con FISSATIVO DUCOTONE TOP GRIP, quindi dopo 6 ore applicare almeno due mani di DUCOTONE 1948.

PARETI INTERNE GIÀ DIPINTE CON IDROPITTURE LAVABILI
Ripulire accuratamente la superficie, stuccare le eventuali imperfezioni con STUCCO IN PASTA o POLVERE CROMIX, carteggiare e spolverare. Isolare le parti stuccate con una mano di FISSATIVO DUCOTONE TOP GRIP. Dopo 6 ore applicare almeno due mani di DUCOTONE 1948.

CONSIGLI PRATICI

Non applicare su supporti esposti al sole diretto o al vento battente.
Se i supporti sono molto assorbenti applicare preventivamente una mano di FISSATIVO DUCOTONE TOP GRIP.
Nel caso occorra procedere a sovrappicare (riprese), si consiglia di dare il prodotto correttamente diluito, con rullino a pelo raso. Seguendo queste condizioni di applicazione l'uniformità del colore risulta essere massima
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.

PRECAUZIONI DI SICUREZZA

- Conservare il barattolo ben chiuso e 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 smaltite secondo le disposizioni locali.



CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% DI UMIDITÀ RELATIVA
Aspetto e finitura		Molto Opaco
Massa volumica g/ml	UNI 8910	1,300 ÷ 1,440
Viscosità Brookfield cps	ASTM D 2196	9000 ÷ 15000
Spessore secco consigliato micron per mano	ASTM D 1186	40 ÷ 60
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	Non infiammabile
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	Almeno 36 mesi
Secco al tatto h		Max 1
Secco in profondità h		Dopo 12
Sovraverniciabilità h		Dopo 4 ÷ 6
Superficie di applicazione		Interni
Colori		Bianco, tinte a Sistema Tintometrico.
Pulizia attrezzi		Acqua
Diluyente		Acqua
Applicazione a rullo % in volume		20 ÷ 30% Max 15% per i colori ottenuti da base rossa, gialla, neutra
Applicazione a pennello % in volume		20 ÷ 30% Max 15% per i colori ottenuti da base rossa, gialla, neutra
Applicazione a spruzzo ed aria % in volume		30 ÷ 40%





PRESTAZIONI SICURE UNI 10795 E UNI EN 13300

CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI 20° C E 60% DI UMIDITÀ RELATIVA.
Rapporto di contrasto	MU 1631	97,1 Buono
Resa teorica per mano m ² \ Lt	ISO 7254	16 ÷ 18
Lavabilità N° colpi spazzola	UNI 10560	> 20.000 Ottima resistenza al lavaggio
Lavabilità	ISO 11998	Classe 1
Brillantezza gloss	ISO 2813	< 5 Molto opaco
Presa di Sporco ΔL	UNI 10792	< 9 Bassa
Finezza di Macinazione	ISO 1524	Fine

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, 3 – 55016 Porcari (LU)
Tel: 199 11 99 55 – Fax 199 11 99 77

www.duco.it



Lunedì-Venerdì: 8.30–17.30