



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 CLASSE 1
Finitura extra-opaca per interni.
Assenza di riprese.
Antigoccia.
Bassa presa di sporco.



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

Ripulire accuratamente la superficie e stuccare le eventuali imperfezioni, carteggiare e spolverare. Assicurarsi che non vi siano problemi di muffa e in caso di necessità eseguire preventivamente uno specifico ciclo risanante con Ciclo Antimuffa Biogen.
Applicare una mano di Fissativo Ducotone Acril all'acqua opportunamente diluito.
Dopo 4-6 ore applicare almeno due mani di Ducotone 1948.

CONSIGLI PRATICI

Partire dall'angolo più lontano dalla fonte di luce della stanza, applicare il prodotto dalla parte alta della parete scendendo verso il basso.
Richiudere immediatamente il barattolo dopo l'uso.
Conservare il prodotto nella confezione originale a temperatura compresa tra i +5°C e +35°C.

CONDIZIONI DI APPLICAZIONE

Condizioni dell'ambiente e del supporto: il supporto deve essere asciutto, privo di polvere o di unto.
Temperatura dell'ambiente : min. +10°C / max. +35°C.
Umidità relativa dell'ambiente : < 75%.
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.

INCOMPATIBILITA' CONOSCIUTE

Nessuna.
Per qualsiasi utilizzo diverso da quello riportato nella presente scheda tecnica, contattare il nostro Servizio Tecnico

VOCI DI CAPITOLATO

Applicazione di Ducotone 1948, superlavabile in fase acquosa, con finitura extra opaca. A base di resine vinilietileniche - applicare DUCOTONE 1948 del colore prescelto dalla D.L. Pittura con elevata resistenza all'abrasione. Classe 1 secondo ISO 11998, gloss <5 secondo ISO 2813. Prodotto per finiture di alta qualità.
L'applicazione si effettua in due mani su pareti mai dipinte, con pareti dipinte con idropitture lavabili o traspiranti, trattate almeno 24 ore prima con adeguato primer tipo Fissativo Ducotone Acril. DUCOTONE 1948 si applica a pennello, rullo o airless con una resa indicativa pari a 16÷18 m²/L.
Prezzo in opera pari a € _____ al m² compreso materiali, manodopera ed escluso ponteggi, protezioni ed eventuali preparazioni delle superfici.



CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% DI UMIDITÀ RELATIVA
Massa volumica g/ml	ISO 2811-1	1,400 ÷ 1,440
Viscosità Brookfield cps	ASTM D 2196	9000 ÷ 12000
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 24 mesi
Secco al tatto h		Max 1
Secco in profondità h		Dopo 12
Sovraverniciabilità h		Dopo 4 ÷ 6
Superficie di applicazione		Interno Superfici murali nuove, stagionate, omogenee, finite a civile. Superfici murali cementizie, di malta bastarda, rasate a stucco, già dipinte.
Colori		Bianco, tinte a Sistema Tintometrico.
Pulizia attrezzi		Acqua
Diluente		Acqua
Strumenti per l'applicazione		Pennello: setola sintetica Rullo: pelo corto/pelo raso Spruzzo
Applicazione a rullo % in volume		20 ÷ 30%
Applicazione a pennello % in volume		20 ÷ 30%
Applicazione a spruzzo ed aria % in volume		30 ÷ 40%
Regolazioni, applicazioni a spruzzo per produttore GRACO		Settaggio per metrature contenute (singola parete - stanza) - Ugello FF LP Ugello 416 Diluizione 25% Pressione 100-120 bar Settaggio per grandi metrature (> stanza) - Ugello LP Ugello 517 Diluizione 25% Pressione 130-150 bar
Regolazioni, applicazioni a spruzzo per produttore WAGNER		Macchina di riferimento verificata: SF23 pro, Pistola Vecto pro Ugello Hea Pro Tip 417 Diluizione 10% Pressione 150 bar



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	UNI 11271	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.