



## DUCOTONE AIR PURE Bianco

Pittura murale superlavabile anti-inquinamento.



### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Purifica l'aria.  
Efficacia testata.  
Alta lavabilità.  
Ottima copertura.  
Formula 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).*

### SISTEMATINTOMETRICO

DUCOTONE AIR PURE è colorabile con il sistema tintometrico, nelle tinte pastello della collezione Ducorama.

### CLASSIFICAZIONE (UNI 8681)

B4.C.0.A.2.FA  
Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, acrilica.

### CLASSIFICAZIONE COV (DIRETTIVA 2004/42/CE)

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

### CICLO APPLICATIVO

#### MURO INTERNO NON VERNICIATO

(intonaco civile nuovo stagionato, pannelli prefabbricati, gesso nuovo).  
Asportare con spazzola le parti di 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 e ripulire accuratamente.  
Applicare una mano di fissativo Ducotone Acril e dopo 4/6 ore applicare almeno due mani di Ducotone Air Pure.

#### MURO INTERNO PRECEDENTEMENTE VERNICIATO CON TEMPERA

Asportare con spazzola le parti di intonaco non perfettamente aderenti.  
Livellare le eventuali imperfezioni con Stucco in pasta o polvere Cromix, carteggiare e ripulire accuratamente.  
Applicare una mano di fissativo Ducotone Acril e dopo 4/6 ore applicare almeno due mani di Ducotone Air Pure.

#### MURO INTERNO PRECEDENTEMENTE VERNICIATO CON IDROPITTURE LAVABILI

Pulire accuratamente la superficie e stuccare le eventuali imperfezioni con Stucco in pasta o polvere Cromix, carteggiare e ripulire accuratamente.  
Isolare la superficie applicando almeno due mani di Ducotone Air Pure.

### CONSIGLI PRATICI

Il massimo della lavabilità si ottiene dopo 6-7 giorni dall'applicazione.  
Non interrompere l'applicazione se non completata la parete.  
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.



<b>CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE</b>	<b>METODO</b>	<b>DATI PRINCIPALI 20°C E 60% DI UMIDITÀ RELATIVA.</b>
Aspetto e finitura		Opaco
Massa volumica g/ml	UNI 8910	1,45 ÷ 1,55
Viscosità Brookfield cps	ASTM D 2196	5000 ÷ 8000
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 h		Max 1
Secco in profondità h		Max 24
Sovraverniciabilità h		Dopo 6 ÷ 8
Superficie di applicazione		Interni
Colori		Bianco colorabile
Pulizia attrezzi		Acqua
Diluente		Acqua
Applicazione a rullo % in volume		Max 10%
Applicazione a pennello % in volume		Max 10%
Applicazione a spruzzo ed aria % in volume		Max 10%



## PRESTAZIONI SICURE NORMATVA ITALIANA UNI 10795

CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI 20° C E 60% DI UMIDITÀ RELATIVA.
Rapporto di contrasto	M.U. 1631	98,9 Ottimo
Resa teorica per mano m <sup>2</sup> \ lt	ISO 7254	10 ÷ 12
Lavabilità N° colpi spazzola	UNI 10560	>10000 Ottima resistenza al lavaggio
Brillantezza gloss	UNI 9389	<5 Molto Opaco

## PRESTAZIONI SICURE NORMATVA EUROPEA EN 13300

CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI 20° C E 60% DI UMIDITÀ RELATIVA.
Lavabilità	ISO 11998	Classe 2
Brillantezza gloss	ISO 2813	<5 Opaco
Finezza di Macinazione	ISO 1524	Fine

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il corretto impiego dei materiali presuppone l'osservanza delle prescrizioni d'uso indicate nelle schede tecniche, in particolare per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti.



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

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



Lunedì - Venerdì: 8.30 – 17.30