



## DUCOTONE ABSOLUT A+

Pittura murale superlavabile ad elevatissima copertura, opacità ed alto potere riempitivo.

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Mascherante.

Riempitivo.

Extra-opaco.

Anti-riflesso.

Formula A+.

Alta lavabilità.

Non richiede fissativo su cartongesso

Il prodotto risponde ai requisiti del Decreto 06/08/2022 Criteri ambientali minimi (CAM) per l'affidamento di servizi di progettazione e lavori per la nuova costruzione, ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici

\*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 ABSOLUT A+ è colorabile con il sistema tintometrico.

### CLASSIFICAZIONE (UNI 8681)

B.4.C.0.A.2.HF

Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, vinilica.

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

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

### CICLO APPLICATIVO

PARETI INTERNE

Ripulire accuratamente la superficie, stuccare le eventuali imperfezioni, carteggiare e spolverare. Assicurarsi che non vi siano problemi di muffa: in caso di necessità eseguire preventivamente, specifico ciclo risanante della linea BIOGEN.

Applicare una mano di FISSATIVO DUCOTONE ACRIL all'acqua opportunamente diluito.

Dopo 4-6 ore applicare almeno due mani di DUCOTONE ABSOLUT A+.

### CONDIZIONI DI APPLICAZIONE

Condizioni dell'ambiente e del supporto:

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.

### AVVERTENZE/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.



### VOCI DI CAPITOLATO

Applicazione di DUCOTONE ABSOLUT A+ pittura altamente riempitiva, ideale per supporti in cartongesso. Pittura superlavabile con finitura extra opaca, a base di resine Vinilverstate, in fase acquosa, DUCOTONE ABSOLUT A+ del colore prescelto dalla D.L. è una pittura con elevata resistenza all'abrasione in Classe 2, con formula in A+.

DUCOTONE ABSOLUT A+ si applica a pennello, rullo o airless con una resa indicativa pari a 14 m<sup>2</sup>/l.

Prezzo in opera pari a € \_\_\_\_\_ al m<sup>2</sup> compreso materiali, manodopera ed escluso ponteggi, protezioni ed eventuali preparazioni delle superfici.



CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI 20°C E 60% DI UMIDITÀ RELATIVA.
Massa volumica g/ml	ISO 2811-1	Ca. 1,485
Viscosità Brookfield cps	ASTM D 2196	Ca. 7000
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
Contenuto solidi	ISO 3251	55 ÷ 59 % (rif. al bianco)
Secco al tatto h		Max 1
Secco in profondità h		Max 24
Sovraverniciabilità h		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. Specifico per supporti in lastre di cartongesso
Colori		Bianco + colori a sistema tintometrico
Pulizia attrezzi		Con acqua subito dopo l'uso
Strumenti per l'applicazione		Pennello: setola sintetica o naturale Rullo: pelo corto/pelo raso Spruzzo
Diluyente		Acqua. Il prodotto non garantisce facilità di applicazione e distensione se utilizzato pronto all'uso o eccessivamente diluito. Mescolare per bene il prodotto prima dell'uso
Applicazione a rullo % in volume		10% Max 5% per i colori ottenuti da base neutra.
Applicazione a pennello % in volume		20% Max 10% per i colori ottenuti da base neutra.
Regolazioni, applicazioni a spruzzo per produttore <b>GRACO</b> 		<b>Settaggio per metrature contenute (singola parete - stanza) - Ugello FF LP</b> Ugello 414 Diluizione 15% Pressione 95-100 bar  <b>Settaggio per grandi metrature (&gt; stanza) - Ugello LP</b> Ugello 517 Diluizione 15% Pressione 100-120 bar
Regolazioni, applicazioni a spruzzo per produttore <b>WAGNER</b> 		<b>Macchina di riferimento verificata: SF23 pro, Pistola Vecto pro</b> Ugello Hea Pro Tip 417 Diluizione 10% Pressione 100 bar

## PRESTAZIONI SICURE NORMATVA ITALIANA UNI 10795

CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI 20° C E 60% DI UMIDITÀ RELATIVA.
Rapporto di contrasto	UNI 11271	98,5 Ottimo
Resa teorica per mano m <sup>2</sup> \ lt	ISO 7254	13 ÷ 15 in base all'assorbimento del supporto.
Lavabilità N° colpi spazzola	UNI 10560	>10000 Ottima resistenza al lavaggio
Diffusione del vapore d'acqua WDD	ISO 7783-2	240 g/ m <sup>2</sup> in 24 h Alta
Resistenza alla diffusione d'acqua SD (spessore film 100 micron secchi)	ISO 7783-2	0,03 m
Presa di Sporco ΔL	UNI 10792	13,7 Media

## PRESTAZIONI SICURE NORMATVA EUROPEA EN 13300

CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI 20° C E 60% DI UMIDITÀ RELATIVA.
Rapporto di contrasto	ISO 6504-3	Classe 2
Resa Kubelka-Munk m <sup>2</sup> /L	ISO 6504-1	10
Lavabilità	ISO 11998	Classe 2
Brillantezza gloss	ISO 2813	1,8 Dead Matt
Finezza di Macinazione	ISO 1524	Fine

## SEZIONE LEED

Il Prodotto DUCOTONE ABSOLUT A+ può contribuire al punteggio finale degli edifici che applicano gli standard LEED versione 4.1, contribuendo per i seguenti crediti.

<b>MR Building Product Disclosure and Optimizations:</b>	<b>Environmental Product Declaration</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>EPD Tipo:</b> Standard</li> <li>• <b>Program Operator:</b> EPD international AB</li> <li>• <b>Numero:</b> S-P-05937</li> </ul>
	<b>Material Ingredient Optimization</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Material Ingredient Optimization:</b> International Alternative Compliance Path - Reach Optimization</li> <li>• <b>Dichiarazione:</b> Sostanze SVHC &lt; 100 ppm</li> </ul>
<b>EQ Indoor Environmental Quality: Low-Emitting Material</b>	<b>VOC Content</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Regolamento:</b> EU Decopaint Directive 2004/42/CE</li> <li>• <b>Categoria di Prodotto:</b> Interior Matt walls and ceilings</li> <li>• <b>Limite:</b> 30 g/L</li> <li>• <b>Valore:</b> 4,2 g/L</li> </ul>
	<b>VOC Emission</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Regolamento:</b> AgBB testing and Evaluation scheme</li> <li>• <b>TVOC 28 giorni:</b> &lt; 1000 µg/m<sup>3</sup></li> <li>• <b>Etichette volontarie:</b> French Regulation - IAQ</li> </ul>



Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. 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 generali riportate nella pagina CONSIDERAZIONI GENERALI della raccolta SCHEDE INFORMATIVE DEI PRODOTTI e in particolare quanto indicato nella presente scheda, soprattutto per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti. Il servizio tecnico della Cromology Italia spa è a disposizione degli utilizzatori per fornire informazioni integrative a quelle qui riportate.

LA PRESENTE SCHEDA TECNICA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI EDIZIONE PRECEDENTE.



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