

AURORA PITTURA

FOTOCATALITICA PER INTERNI

per interni a base di resine silossaniche
ALTA TRASPIRABILITÀ
IDROREPELLENZA



AURORA PER INTERNI è un prodotto che oltre a sfruttare le proprietà vantaggiose delle pitture ai polisilossani, come la bassa presa di sporco, il basso assorbimento d'acqua e l'elevata traspirabilità contiene pigmenti con caratteristiche fotocatalitiche, che sono in grado in combinazione della luce del sole o in presenza di speciali lampade che ne riproducono l'intensità, di aggredire ed eliminare le particelle inquinanti che si depositano. Queste particelle infatti insieme all'energia fornita dalla luce, producono dei radicali liberi che a contatto con gli inquinanti li degrada, mantenendo la pulizia della parete più a lungo nel tempo.

Tipo di supporto:

intonaci civili tradizionali o premiscelati, vecchi intonaci già tinteggiati e prefabbricati in CLS.

Preparazione:

tutti i supporti devono essere asciutti, puliti accuratamente, uniformi nell'assorbimento e nell'aspetto.

Su intonaci a scagliola si raccomanda di applicare una mano di isolante all'acqua ISOLACRIL Decora (vedi scheda tecnica).

Confezioni: Lt.12

Colori disponibili:

BIANCO e Cartella Tinte e Prodotti da Interno

Composizione:

pigmenti inorganici - biossido di titanio su struttura nanometrica
Tipo di legante: resine in dispersione e resine polisilossaniche.

Etichettatura:

In conformità al Regolamento CE 1272/2008 (CLP) il preparato viene etichettato come segue: Non richiede etichettatura.

Tipologia rifiuti:

secchio vuoto: speciali assimilabili agli urbani.
Secchio con residui: speciali.

Conservazione:

T °min: 5 °C, T °max: 30 °C.

Stabilità:

360 giorni nei contenitori originali.

Le suddette informazioni tecniche sono il risultato di accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Tuttavia, dato che il prodotto è usato sovente al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità. Queste informazioni sono

APPLICAZIONE



PENNELLO, RULLO, APPARECCHIATURA A SPRUZZO.

DATI TECNICI:

Condizioni ambientali:	T °min: 5 °C • T °max: 30 °C •U.R.max: 65%
Essiccazione:	SECCO AL TATTO: 2-3h SOVRAPPLICABILE: 5-6h
Diluizione:	Acqua, 20-25%
Resa:	Con una mano: 11-12 m ² /Litro secondo assorbimento del supporto
Aspetto:	OPACO

www.coloridecora.it

COLORI DECORA Srl.
BASTIA UMBRA/PERUGIA
06083 Zona Ind.le - via degli Olmi, 10
Tel. 075 - 800 45 64 - Fax 075 - 800 48 76
e-mail: decora@coloridecora.it



Massa volumica:	1,640 kg/L +/- 0,03
Residuo secco:	66% +/- 2
pH:	08/09/16
Presenza di sporco (UNI 10792):	DL<1 MOLTO BASSA
Permeabilità al vapore (UNI EN 7783):	Classe V ₁ (Alta): V=350 g/m ² *24h, S _d =0,05m, μ= 17
Assorbimento d'acqua (UNI EN 1062):	Classe W3 (Bassa): W=0,07 kg/(m ² *h0,5)

soggette a possibili aggiornamenti da parte della società