

COLORWAY XPAINT

i
DECORATIVI

SILOSSANICI



Pittura altamente performante a base silossanica e cariche durissime microgranulari in dispersione acquosa.

- **Idrorepellente**
- **Permeabile al vapore**
- **Altamente resistente**

UTILIZZO

Al top dei prodotti vernicianti di superfici esterne, oltre alla sua caratteristica principale di grande traspirabilità, la sua formulazione contiene specifici principi attivi per protezione dalla proliferazione e crescita di un ampio spettro di microrganismi, conforme secondo le norme EN 15457 (resistenza alla crescita di funghi), EN 15458 (resistenza alla crescita delle alghe).

Offre alta resistenza a tutte le condizioni climatiche, allo smog, alla salsedine, agli agenti atmosferici e dall'irraggiamento solare che combinata all'elevata idrorepellenza, resistenza al lavaggio e presa di sporco

conferisce al supporto una protezione durevole nel tempo. È destinato alla verniciatura uniformante colorata, in esterni ed interni, su intonaci a base cementizia o a calce rifiniti a fine civile planare sia nuovi ben stagionati che vecchi purché coesi e aderenti; ideale prodotto decorativo e verniciante su cicli deumidificanti ove è richiesta un'alta permeabilità al vapore. Il ciclo decorativo si completa previa applicazione preventiva di primer PrimerCrom TR o Nanoglobe. COLORWAY XPAINT è pigmentabile in una molteplice quantità di colorazioni da cartella, attraverso i sistemi tintometrici **Cabrè Rainbowmap**, con pigmenti ad elevata stabilità (HSP: High Stability Pigmen-ts) testati secondo la normativa di riferimento UNI EN ISO 11341.

APPLICAZIONE

Preparazione del supporto

I supporti debbono essere solidi, asciutti e stagionati da almeno quattro settimane. La superficie deve essere liberata da polvere, sporco, funghi, licheni, muffe, ecc. Eventuali tracce di oli, grassi, cere ecc. vanno rimosse. Su vecchie superfici eseguire un accurato controllo rimuovendo porzioni in fase di distacco, friabili, ammalorate e ripristinarle con adeguati prodotti e tecniche ristabilendo la planarità e la texture superficiale che deve risultare come la preesistente; eliminare le cause che hanno dato prodotto il deterioramento, quali infiltrazioni, percolamenti, ecc. In presenza di cavillature e ragnatele nell'intonaco sarà opportuno procedere ad una rasatura armata con rete in fibra di vetro su tutta la superficie. Le superfici rasate a nuovo vanno pretrattate con PrimerCrom TR, trasparente, o con NanoGlobe le quali oltre a creare un ponte di aggancio serviranno ad uniformare gli assorbimenti; questa accortezza è necessaria anche quando si presentano superfici non uniformi nella capacità di assorbimento. Sarà possibile applicare COLORWAY XPAINT su superfici pitturate, purché perfettamente ancorate al supporto e bonificate.

Preparazione e applicazione

COLORWAY XPAINT è diluibile con acqua pulita fino al 20% e per applicazioni con Airless fino al 25%. Sarà necessario mescolare con trapano a frusta per omogenizzare il prodotto prima dell'applicazione. Dopo 24 ore dall'applicazione del primer applicare COLORWAY XPAINT a rullo, pennello o Airless in un minimo di due strati incrociati intervallati nel tempo di 24 ore l'una dall'altra

Cabrè Srl Via Aurelia Ovest, 271 - 54100 Massa (MS) IT - CF/P.IVA 01391830450 - N.REA MS 125747
T +39 0585 600425 - F +39 0585 831925 - info@cabremgi.it - www.cabremgi.it

avendo cura di ricoprire l'intera superficie oggetto di intervento onde realizzare la perfetta copertura e l'effetto desiderato. Non applicare su sottofondi umidi o con presenza di velo d'acqua in superficie; in condizioni sfavorevoli quali sole battente, forte vento, previsioni nelle successive 24 ore di pioggia o temperature prossime a zero gradi o sotto zero o umidità superiori all'85%. Operare tutte le precauzioni per eseguire il lavoro a "regola d'arte".

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Aspetto	Liquido bianco
Resa	gr. 300/400 mq. nelle due mani
Temperatura di applicazione	Da +5 °C a +35 °C
Tempo di essiccazione	Al tatto 3-4 ore. Maturazione completa in 24 ore a +20 °C
Diluizione	Diluibile con acqua max al 20%. Per applicazioni con Airless fino al 25%
Valore limite di COV (Direttiva 2004/42/CE) Categoria A/c	≤ 30 g/l

Colorway XPaint è conforme al Reg. 1907/2006 (Reach) All. XVII punto 47

CONFEZIONE

Secchielli plastica da kg 20. Da smaltire dopo l'utilizzo vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato secondo le disposizioni locali.

CONSERVAZIONE

24 mesi. Negli imballi originali, chiusi e sigillati in luogo asciutto e coperto, a una temperatura compresa tra i +5°C e +30°C. Tenere lontano da fonti di calore e da irraggiamento diretto durante i mesi estivi. Teme il gelo.

SICUREZZA

Per le informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza.

I prodotti Cabrè sono conformi ai Criteri Ambientali Minimi (CAM) indicati nel Dm Ambiente – 11 ottobre 2017. Contribuiscono pertanto a ridurre gli impatti ambientali, rendendo più sostenibili i progetti edili del settore pubblico.

Note: i dati riportati in questo documento sono indicativi e relativi a valori medi di produzione. Cabrè si riserva di apportare in qualsiasi momento le modifiche e le varianti che riterrà opportune. Fare sempre riferimento all'ultima versione TDS aggiornata, disponibile su www.cabremgi.it. Le indicazioni e le prestazioni fornite per questo prodotto sono basate sulle nostre attuali conoscenze tecnico-scientifiche e in ogni caso sono da ritenersi indicative in quanto le condizioni d'impiego non sono da parte nostra controllabili. L'acquirente o il posatore è tenuto a verificare l'idoneità del prodotto per l'uso specifico che ne intende fare assumendosi ogni responsabilità derivante dall'uso. La rete tecnico-commerciale Cabrè è a disposizione per soddisfare quesiti, chiarimenti sull'impiego e la lavorazione del prodotto.