



ORCHIDEA COLORCEM

PITTURA ACRILICA SEMILUCIDA

PER SUPPORTI IN CEMENTO

CARATTERISTICHE GENERALI

ORCHIDEA COLORCEM è una pittura semilucida per supporti in cemento. Protegge e rende uniforme qualsiasi superficie di cemento faccia a vista. E' un prodotto ecologico all'acqua. ORCHIDEA C è formulata con una speciale resina acrilica, miscelata con pigmenti ed extenders selezionati e di altissima resistenza. La speciale composizione garantisce la facilità di applicazione, l'ottima stabilità alla luce ed una buona elasticità del film. ORCHIDEA C è un prodotto di qualità superiore che può essere suggerito sia per l'interno che per l'esterno, oppure in tutti quei casi dove viene richiesto un prodotto particolarmente resistente ed elastico; si differenzia dalle normali pitture lavabili per le seguenti caratteristiche:

- Eccezionale lavabilità;
- Eccellente copertura;
- Basso indice di gocciolamento;
- Forte resistenza al degrado;
- Bassa presa di sporco;
- Inalterabilità nel tempo;
- Notevole resistenza alla carbonatazione;
- Ottima resistenza anche su supporti alcalini.

Valore limite VOC EU (Dir. 2004/42/EC)

Cat. A/a: pittura opaca per pareti e soffitti interni
30 g/l (2010) Contiene max: 6 g/l VOC

CAMPO D'UTILIZZO

Pareti interne ed esterne in muratura, cemento, cemento amianto, pannelli in legno, cartongesso ed altri supporti lapidei non menzionati.
Il prodotto non emana cattivi odori e quindi può essere applicato anche in ambienti poco arieggiati.

CARATTERISTICHE FISICHE

Aspetto:	pasta tixotropica
Peso specifico:	1,45 ± 0,1 kg/lt. a secondo del colore
Viscosità:	22.000 cps ± 2.000 cps Brookfield
Residuo secco:	60% ca
PVC:	52 ± 1
Resina:	acrilica pura MMA/BMA insaponificabile
Resistenza all'ingiallimento:	eccellente
Resistenza al lavaggio:	superiore 30.000 colpi GARDNER-DIN 53778
Applicazione:	pennello, rullo, spray
Diluizione:	con acqua 20/25% di acqua potabile
Resa:	7-8 Mq/l riferito a due mani in dipendenza del supporto
Stoccaggio:	conservare in confezione ben chiusa e non diluita ed in ambienti con temperature medie non inferiori a 5° C
Applicazione:	non applicare a temperature inferiori a +5° C e non superiori a +35° C
Essiccazione:	asciutto al tatto 1 ora; sovraverniciabile 12-24 ore
Dati di sicurezza:	non nocivo.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTOMuri nuovi:

Assicurarsi che il muro sia ben asciutto. Togliere eventuali detriti non ben aderenti. Isolare il muro con nostro fissativo ACRILFIX.

Muri vecchi:

Togliere tutte le parti non perfettamente aderenti; asportare eventuali vecchie pitture non ben coese.

Stuccare le eventuali imperfezioni con nostro stucco TIPOSTUC. Scartavetrare l'eccesso di stucco. Isolare tutta la superficie con nostro fissativo ACRILFIX.

N.B. I consigli e le indicazioni di questa scheda tecnica sono forniti in base alla nostra esperienza, ma non possono impegnare la nostra responsabilità.

Il nostro servizio tecnico è a disposizione per fornire tutte le ulteriori informazioni.