



## **ECLISSE**

### PITTURA LAVABILE, PER ESTERNI ED INTERNI, AD ALTO PUNTO DI BIANCO

**GENERALITA':** "ECLISSE" é una idropittura formulata con copolimeri acrilici, opaca per esterni ed interni, dotata di ottima resistenza al lavaggio ed al contempo di buona permeabilità al vapore d'aria ed acqueo. Dà luogo ad una finitura finissima con effetto tattile "velluto", con alto punto di bianco, per la presenza in formula di particolari cariche carbonatiche cristalline. Dotata, inoltre, di alto potere coprente e buon potere mascherante, ottima resistenza allo sfregamento a secco ed a umido, stabilità agli alcali, capacità di adesione al supporto, facilità d'applicazione ed alta resa. Adatta quindi a rivestire, proteggere, decorare, superfici murali di varia composizione (intonaci tradizionali, premiscelati, base gesso, base calce, base calce-cemento) opportunamente preparate, sia come pareti che come soffitti. Poiché rispettoso dei limiti di emissione dei VOC e praticamente inodore, è possibile metterlo in opera anche in ambienti poco aerati, ed in quelli altamente frequentati da attività umane quotidiane.

#### **PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:**

*Su muri nuovi:* stuccare se necessario, carteggiare, spolverare ed imprimere con "IMPREGNANTE ACRILICO" diluito con al massimo 2 parti di acqua.

*Su muri già verniciati con lavabile in ottimo stato:* carteggiare finemente, spolverare, sgrassare se necessario ed infine imprimere come per muri nuovi.

*Su muri già verniciati con tempera o similare:* se in cattivo stato, rimuovere totalmente il film bagnando abbondantemente con acqua e raschiando con spatola. Quindi procedere come per muri nuovi.

*Su muri già trattati con rivestimenti lisci continui in ottimo stato:* spolverare e sgrassare se necessario.

*Su muri vecchi:* eliminare qualsiasi parte in fase di distacco o friabile; quindi procedere come per muri nuovi.

*Gesso e cartongesso:* procedere come per muri nuovi.

In ogni caso il supporto deve essere perfettamente asciutto e ben stagionato (almeno 4 - 6 settimane), esente da residui friabili ed oleosi, da efflorescenze saline, da formazioni vegetali, da colonie batteriche.

**APPLICAZIONE:** a pennello, a rullo, a spruzzo, avendo cura di far trascorrere almeno 8 ore tra una mano e l'altra. Applicare sempre in almeno due mani. E' consigliabile far trascorrere 24 ore tra l'applicazione della mano di imprimitura e la prima di pittura. Applicare con temperature comprese tra + 5°C e + 30°C. Non applicare su superfici calde o gelide, in presenza di forte ventilazione, in condizioni di elevata umidità ambientale (non superiore a 80%). Per l'applicazione a spruzzo misto aria, usare ugelli di diametro 1.0 - 1.5 mm con pressione di esercizio di 2 - 3 Atm. Rimescolare poco e lentamente prima dell'uso.

**DILUIZIONE:** al massimo, 30% in peso (40% in volume) con acqua la prima mano; 20% in peso (25% in volume) con acqua la seconda mano, e le eventuali successive.

**Prima Edizione. Data di compilazione: 21.12.2011.**

Quanto riportato è frutto delle nostre migliori conoscenze ed esperienze. L'utilizzatore finale è comunque tenuto a mettere in atto prove preventive per appurare l'idoneità del prodotto all'uso richiesto ed è responsabile della sua messa in opera.



<b><u>VISCOSITA' DI FORNITURA:</u></b>	Cps: 16000 ± 2000 (Brookfield / RVF 6 / 20 rpm / a 23 ± 2°C.).
<b><u>RESIDUO SECCO:</u></b>	61% ± 1.
<b><u>PESO SPECIFICO:</u></b>	Kg./lt.: 1,51 ± 0,05 a 23 ± 2°C.
<b><u>RESA TEORICA:</u></b>	Mq./lt.: circa 16 per ogni mano.
<b><u>ESSICCAZIONE:</u></b>	Al tatto in circa 30 minuti; in profondità circa 24 ore.
<b><u>LAVAGGIO ATTREZZI:</u></b>	Con acqua immediatamente dopo l'uso.
<b><u>CONFEZIONI DI VENDITA:</u></b>	Latte di plastica da 4 lt. e da 10 lt.
<b><u>TINTA:</u></b>	Bianco.
<b><u>STOCCAGGIO:</u></b>	Conservare in luogo fresco, al riparo dal gelo e dalla portata dei bambini, nella latta originale ben chiusa. In queste condizioni, il prodotto è stabile per almeno 24 mesi.
<b><u>CLASSIFICAZIONE COV:</u></b>	<b>Pitture per pareti esterne di supporto minerale (gloss &lt; 25 @ 60°).</b> <b>Valore limite UE di COV (Direttiva 2004/42/CE) per questi prodotti (categoria A/c, tipo BA): 75 g/l (2007); 40 g/l (2010).</b> <b>Questo prodotto contiene al massimo 30 g/l di COV.</b>