

CARATTERISTICHE

Pittura idrodiluibile, impermeabile all'acqua e adeguatamente traspirante, facilmente applicabile, ideale per l'uso professionale, dotata di elevata compatibilità e caratteristiche di adesione e lavorabilità su diversi tipi di supporto.

Idonea per interni, lucida, inodore, formulata con resine acriliche in emulsione acquosa e pigmenti tenuamente metallizzati così da creare un mutevole e gradevole gioco di luce, colori e riflessi; adatta per ottenere particolari decorazioni con un effetto morbido e testurizzato al tatto.

Essendo inodore è particolarmente indicata per applicazioni in ambienti poco aerati. È realizzata con materie prime scelte per un basso impatto, con ridotto inquinamento e con minime emissioni in modo da preservare il benessere e la sicurezza degli utilizzatori e delle persone che vivono nell'ambiente.

COMPOSIZIONE

A base di resine acriliche in dispersione acquosa, inerti selezionati, pigmenti metallici e perlescenti.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO

	VALORE	METODO
DIFFUSIONE DEL VAPORE ACQUEO	BUONA	
RESISTENZA AGLI URTI	OTTIMA	
PRESA DELLO SPORCO	BASSA	
RESISTENZA AI LAVAGGI	OTTIMA	
RESIDUO SECCO IN PESO	Bronze: 35-39% Silver: 34-38%	Interno PF25
ESSICCAZIONE	Sovrapplicabile: 5-8h; Completa: 5 giorni	Interno PF2

SPECIFICHE

	VALORE	METODO
PESO SPECIFICO	1010-1110 g/l	Interno PF3

STOCCAGGIO

Il prodotto è stabile 1 anno se immagazzinato nei contenitori originali a temperatura compresa tra +5°C e +30°C.

COLORI

Bronze, Silver.

La gamma di tinte può essere ampliata nelle tonalità della relativa cartella. Le tinte sono realizzabili con il sistema Arreghini Colors 16. Tra una produzione e l'altra la tinta risultare essere leggermente diversa, è quindi necessario terminare il lavoro con la stessa produzione.

IMPIEGO

È indicata come finitura per creare un effetto decorativo di pregio sia di locali pubblici che privati dove si desidera realizzare decorazioni particolari. È necessario intervenire su superfici rasate e perfettamente lisce.

L'effetto Texture dipende dalla manualità dell'applicatore e dalla quantità applicata e pertanto il campionario ha valore indicativo. Prima di eseguire il lavoro effettuare prove pratiche su un pannello dimostrativo.

Per ottenere una superficie omogenea lavorare con lo stesso attrezzo e unico operatore nella finitura e assicurare una lavorazione continua bagnato su bagnato sull'intera parete senza interruzioni. Miscelare al mixer il prodotto 2 minuti prima e dopo l'introduzione dei Coloranti AC16.

Gli attrezzi si lavano con acqua immediatamente dopo l'uso.

ATTREZZI

Rullo, pennello, frattazzo, spatola, spruzzo.

DILUIZIONE

Fino al 10% in volume con acqua.

RESA

13-15 m²/l per strato

TEMPERATURA DI APPLICAZIONE +5°C +30°C

SISTEMA DI PITTURAZIONE

Su CLS, intonaci vari, nuovi o già dipinti, ruvidi ed irregolari, pulire la superficie da decorare asportando eventuali parti in fase di distacco e rasare con Jolli o Stuccocap. Su legno applicare il fondo Opakite o Opakite W e carteggiare. Su supporti in ferro applicare uno strato preliminare di Chromocap, Chromocap W, Antiruggine, Corrobloc o ancora Primer Cap Universale.

Sui supporti preparati come descritto sopra e su cartongesso

1. Applicare con rullo a pelo corto uno strato di Ecolora Absolutecap diluito al 5-10% in volume con acqua;
2. Dopo 3 ore applicare uno strato di Mineral diluito al 5-10% con acqua con rullo a pelo corto, o applicarlo pronto all'uso rasando con frattazzo;
3. Dopo 5-8 ore applicare un secondo strato di Mineral pronto all'uso con spatola stendendolo con movimenti circolari in modo da creare una superficie ricca di riflessi metallizzati.

Per aumentare la resistenza all'abrasione, al graffio e al lavaggio con detersivi e ai liquidi alimentari applicare DECOR PROTECTIVE.

VOCE DI CAPITOLATO

Pittura acrilica in dispersione acquosa per interno, adatta per finiture ad effetto metallizzato, con elevata resistenza al lavaggio, da applicare in due strati, con un consumo medio di 0.140 l/m² su superfici rasate e preventivamente trattate con uno strato di Ecolora Absolutecap.

AVVERTENZE

Per eseguire il lavoro a regola d'arte è indispensabile seguire le indicazioni per la preparazione della superficie contenute nei Book CAP Arreghini.

I dati di specifica sono stati determinati a +23°C con umidità relativa dell'ambiente del 65%. In condizioni diverse, i dati ed i tempi tra un'operazione e l'altra subiscono delle variazioni.

Le informazioni tecniche contenute hanno carattere indicativo. A causa dell'enorme varietà di supporti e condizioni di applicazione, si consiglia di controllare l'idoneità all'impiego del prodotto e la sua efficacia mediante prove effettuate sulla specifica realizzazione.