

PEARL

Finitura effetto perlescente

CARATTERISTICHE Pittura idrodiluibile, impermeabile all'acqua e adeguatamente traspirante, facilmente applicabile, ideale per l'uso professionale, dotata di elevata compatibilità, caratteristiche di adesione e lavorabilità su diversi tipi di supporto. Idonea per interni, inodore, semicoprente, formulata con resine acriliche in emulsione acquosa e pigmenti perlescenti che creano un mutevole e gradevole gioco di luce, colori e riflessi; adatta per ottenere particolari decorazioni con un effetto morbido e testurizzato al tatto. La sua alta qualità assicura la massima protezione con un ottimo livello di finitura e fornisce un film duro, elastico e tenace con alta resistenza alla penetrazione delle macchie e dello sporco. Permette una facile pulizia anche con i comuni detersivi. Essendo inodore è particolarmente indicata per applicazioni in ambienti poco aerati. È realizzato 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; il prodotto rispetta i requisiti della **Classe A+** secondo quanto riportato nel relativo Rapporto di Prova.

COMPOSIZIONE A base di resine acriliche in dispersione acquosa, inerti selezionati e pigmenti 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	33-39%	Interno PF25
ESSICCAZIONE	Sovrapplicazione: 5-8h; Completa: 5 giorni	Interno PF2

SPECIFICHE	VALORE	METODO
PESO SPECIFICO	1070-1170 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 Silver.
La gamma di tinte può essere ampliata nelle tonalità della relativa cartella. Le tinte sono realizzabili con il sistema Arreghini *Colors 16*. La tinta tra una produzione e l'altra può essere leggermente diversa, è quindi necessario terminare un lavoro con la stessa produzione.

IMPIEGO È indicata come finitura per creare un effetto decorativo di pregio di locali sia 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 dell'intera parete senza interruzioni. Miscelare al mixer il prodotto per 2 minuti prima e dopo l'introduzione dei *Coloranti AC16*.
Gli attrezzi si lavano con acqua immediatamente dopo l'uso.

PEARL

Finitura effetto perlescente

ATTREZZI Rullo, Pennello spalter**DILUIZIONE** Pronto all'uso.**RESA** 10-12 m²/l per strato**TEMPERATURA DI
APPLICAZIONE** +5°C +30°C**SISTEMA DI
PITTURAZIONE** Su CLS, intonaci vari, nuovi o già dipinti, ruvidi e 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 di *Chromocap* o *Chromocap W*.**Sui supporti preparati come descritto sopra e su cartongesso**

1. Applicare con rullo a pelo corto uno strato di *Ecolora Absolutecap* diluito al 15-30% in volume con acqua;
2. Dopo 5-8 ore applicare con rullo a pelo corto uno strato di *Pearl* pronto all'uso, poi su pittura ancora bagnata passare con pennello Spalter in modo irregolare circolare.

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 perlescente, con elevata resistenza al lavaggio, da applicare in unico strato, con un consumo medio di 0.1 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.