

CARATTERISTICHE Vernice acrilica trasparente, non ingiallente, idrodiluibile, adatta per la protezione di pitture decorative all'interno.

COMPOSIZIONE Prodotto incolore formulato con resine acriliche in dispersione acquosa.

PROPRIETA' DEL PRODOTTO	VALORE	METODO
RESISTENZA ALL'ABRASIONE	BUONA	
RESISTENZA AL GRAFFIO	BUONA	
RESISTENZA AI LAVAGGI CON DETERSIVI	BUONA	
RESISTENZA ALLE MACCHIE DA LIQUIDI ALIMENTARI	BUONA	
RESISTENZA ALL'INGIALLIMENTO	OTTIMA	
RESIDUO SECCO IN PESO	24-28%	Interno PF25
ESSICCAZIONE	Sovrapplicabile 6-8 h Completa 5 giorni	Interno PF2

SPECIFICHE	VALORE	METODO
PESO SPECIFICO	1000-1100 g/l	Interno PF3
GLOSS	Lucida: > 80 Opaca: 5 - 15	Interno PF6

STOCCAGGIO Il prodotto deve essere immagazzinato nei contenitori originali a temperatura compresa tra +5°C e +30°C, lontano da fonti di ignizione.

COLORI Trasparente incolore

IMPIEGO Si utilizza per la protezione di pitture decorative all'interno.
Non è adatta per la protezione di finiture a base calce.

ATTREZZI Pennello, Rullo a pelo corto.

DILUIZIONE 10% in volume con acqua.

RESA 14-16 m2/l per strato

TEMPERATURA DI APPLICAZIONE +10°C +30°C

SISTEMA DI PITTURAZIONE **Pitture decorative appena applicate**

1. Attendere il termine di asciugatura del rivestimento decorativo da proteggere
2. Applicare uno strato di *Decor Protective*.
3. Dopo 6-8 h applicare un secondo strato di *Decor Protective*.

Pitture decorative esistenti

4. Spolverare e pulire bene la superficie da trattare
5. Procedere come al punto 2.

Per assicurare la maggiore resistenza all'abrasione e ai liquidi, *Decor Protective* può essere utilizzato catalizzato al 10% in peso con *Induritore 1* (pot-life max 2 ore a 23°C con 65% U.R.).

VOCE DI CAPITOLATO

Vernice acrilica in dispersione acquosa trasparente con residuo solido 26%, resistente all'abrasione, al graffio, ai lavaggi con detersivi ed ai liquidi alimentari da utilizzare con consumo medio di 65 ml/m².

AVVERTENZE

Per eseguire il lavoro a regola d'arte è indispensabile seguire le indicazioni per la preparazione della superficie contenute nei Book CAP Arreghini, nel ciclo applicativo e nella scheda tecnica. Le informazioni tecniche contenute hanno carattere indicativo. Si consiglia di adattare alle condizioni specifiche di impiego. I dati di specifica e le informazioni tecniche 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. I nostri consigli sull'uso del prodotto si basano su osservazioni ed accurate ricerche effettuate in proprio. Sono state inoltre tenute in considerazione le esperienze acquisite nell'applicazione pratica. Tuttavia, a causa dell'enorme varietà di supporti e condizioni di applicazione, è indispensabile controllare l'idoneità all'impiego del prodotto e la sua efficacia mediante prove effettuate sulla specifica realizzazione.