ULTRA



PITTURA PER INTERNI AD ECCELLENTE LAVABILITÀ E COPERTURA

DESCRIZIONE

Finitura opaca profonda per interni con eccellente copertura e lavabilità. Grazie alla sua innovativa formula, l'applicazione di risulta estremamente uniforme e la finitura si presenta altamente ritoccabile. Utilizzabile senza l'ausilio di primer per supporti in buone condizioni. Finitura a basso impatto ambientale classe A+ secondo Grenelle II ed etichettatura Ecolabel.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Eccellente copertura classe 1 secondo EN 13300 (resa 5 m²/l)
- Eccellente resistenza all'abrasione umida classe 1 secondo EN 13300
- Utilizzabile senza primer per supporti in buone condizioni
- Eccellente ritoccabilità
- Finitura opaca profonda
- Applicazione estremamente uniforme
- Etichettatura Ecolabel per il basso impatto ambientale
- Classe A+ secondo Grenelle II
- Finitura certificata per l'utilizzo in ambienti alimentari
- Il prodotto rispetta i parametri della Direttiva Europea 2004/42/CE (recepita dal D.Lgs n. 161/2006) che prevede di limitare le emissioni di composti organici volatili (COV) nell'ambiente

ASPETTO

Opaco profondo (circa 0,9% gloss a 85°)

COLORAZIONE

Bianco – Altri colori riproducibili con il sistema tintometrico ABSOLU SYSTEM (bianco-base neutra)

CARATTERISTICHE TECNICHE A 20°C e 65% U.R.

Peso specifico:	1,32 ± 0,05 kg/l (bianco)		
Residuo secco in peso (110°C):	49%		
Viscosità (Brookfield):	300-500 P (spindle 3 – speed 1,5)		
Resa teorica:	8-11 m²/l per strato in funzione delle condizioni del supporto		
Tempi di essiccazione:	Secco al tatto: 1 ora		
	Ricopribile: 4 ore (i tempi possono variare in base alle condizioni ambientali)		
Vita di stoccaggio (in luogo fresco ed asciutto):	12 mesi (teme il gelo)		
Punto d'infiammabilità (DIN 53213) :	Non rilevante		

01-04-2022

PPG AC Italy srl - I dati forniti rappresentano le nostre migliori conoscenze riguardo le proprietà e le utilizzazioni del prodotto. PPG AC Italy srl non ha alcun controllo sulla qualità e le condizioni del supporto, nonché sulle molteplici variabili che possono influire sull'uso e sull'applicazione dei prodotti. PPG AC Italy srl non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.



ISTRUZIONI PER L'USO

Miscelare accuratamente il prodotto prima dell'uso				
Applicazione:	Pennello, rullo	Spruzzo	Airless	
Diluente consigliato:	Acqua	Acqua	Acqua	
Volume del diluente:	0 - 5%	5 – 10%	5 – 10 %	
Diametro ugello	-	1 – 1,5 mm	0,43 – 0,48 mm	
Pressione all'ugello	-	3 – 4 atm	140 atm	

CICLI D'INTERVENTO

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Agire su superfici esenti da polvere e parti scarsamente aderenti. In caso di contaminazioni di muffe o alghe trattare le superfici con Idrosan K Plus. Su superfici vecchie ove necessario, rasare con apposita malta. Intonaci e rappezzi non maturi possono causare scolorimento, aloni e comparsa di sali.

N.B. In caso di superfici già pitturate verificare la compatibilità e l'adesione con il sistema proposto.

FINITURA 2 x ULTRA

NB: non eseguire applicazioni quando la temperatura dell'ambiente e del supporto è inferiore a 5 °C o superiore a 30 °C ed U.R. superiore a 85%.

SPECIFICHE DI CAPITOLATO

Pittura per interni con eccellenti prestazioni con resistenza all'abrasione umida classe 1 secondo EN 13300 e copertura classe 1 secondo EN 13300. Resa teorica 8-11 m²/l per strato. Con contenuto solidi in volume pari a circa 37% e peso specifico di circa 1,32 Kg/l. Classe A+ secondo Grenelle II ed etichettatura Ecolabel.

01-04-2022

PPG AC Italy srl - I dati forniti rappresentano le nostre migliori conoscenze riguardo le proprietà e le utilizzazioni del prodotto. PPG AC Italy srl non ha alcun controllo sulla qualità e le condizioni del supporto, nonché sulle molteplici variabili che possono influire sull'uso e sull'applicazione dei prodotti. PPG AC Italy srl non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.

