

1288 TOP COATING PRO

FINITURA PROTETTIVA SPECIALE PER BARRIER



Vantaggi

- Rapida essiccazione
- Ottima protezione

Descrizione e Impiego

Smalto lucido sintetico modificato clorocaucciù caratterizzato da buona flessibilità, resistenza all'acqua ed agli urti, particolarmente indicato come smalto di finitura per la protezione della pittura intumescente BARRIER, sia all'acqua che al solvente; è però idoneo a ricoprire anche manufatti in acciaio, macchine agricole, carpenteria industriale, preventivamente trattati con un fondo.

Può essere colorato utilizzando il sistema tintometrico ADVANCE HT.

Preparazione del supporto

TOP COATING PRO può essere applicato direttamente su BARRIER ben asciutto, assicurandosi che non ci sia presenza di umidità nel caso di applicazioni di BARRIER 87-1151 cod. 0704.

Applicazione

Metodo applicativo:

- aerografo misto aria: usare ugello Ø 1,5-1,8 mm e pressione di 4-5 bar
- airless
- pennello: solo per piccole superfici o ritocchi

Preparazione del prodotto:

Mescolare fino a colore e consistenza uniformi.

Diluire con 1609 DILUENTE PER CLOROGOMMA o 1616 DILUENTE PER NITRO ANTINEBBIA max. 5%.

Stabilità di stoccaggio

Il materiale se immagazzinato in luogo fresco e asciutto, al riparo da fonti di calore e dall'irraggiamento solare diretto, nella confezione originale integra, ha una durata di 12 mesi. Verificare la durata utile del prodotto tramite il lotto produzione riportato sulla confezione. Il numero di lotto è composto da otto caratteri numerici le cui prime quattro cifre identificano l'anno ed il mese di produzione. Il prodotto, una volta scaduto, deve essere smaltito secondo la normativa vigente.

Caratteristiche Tecniche

Colore	vedi listino
Tipo prodotto	monocomponente
Aspetto del film secco	lucido
Viscosità **	120-180 secondi Coppa ISO-DIN 6
Spessori consigliati	40-50 µm secchi
Resa pratica indicativa *	7-8 m ² /kg (2 strati)
Essiccazione ad aria (20°C - 65% UR)	20-30 minuti, fuori polvere
	3-4 ore, al tatto
	24 ore, in profondità
Valore limite UE per il contenuto di VOC (Direttiva 2004/42/CE)	Cat. A/i, BS: COV massimo 500 g/l COV prodotto < 500 g/l
* La resa è calcolata in base allo spessore consigliato su superfici piane e regolari.	
** Varia secondo il colore.	
I dati sono rilevati alla temperatura di 20°C.	

Avvertenze

- **Elevata umidità ambiente e spessori eccessivi possono ritardare l'indurimento del film applicato.**
- Solo per uso professionale.
- Consultare sempre la scheda di sicurezza prima dell'uso.
- Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.
- Si consiglia di ritirare il materiale occorrente per l'esecuzione del lavoro tutto della stessa partita.
- Le indicazioni fornite nella presente scheda tecnica si basano sulle nostre conoscenze ed esperienze tecniche e pratiche. I dati tecnici si riferiscono alle caratteristiche medie del prodotto base e sono determinate in condizioni controllate di laboratorio. La variabilità delle materie prime reperibili nel mercato, nonché la tinteggiatura del prodotto, possono portare a lievi scostamenti nei valori riportati, nel colore e negli effetti estetici ottenuti. È quindi necessario che il compratore/ utilizzatore verifichi personalmente e prima dell'utilizzo l'idoneità del prodotto per l'impiego previsto, in particolare quando nello stesso lavoro/cantiere si utilizzano lotti diversi dello stesso materiale.

I dati sopra indicati servono a facilitare l'uso dei prodotti ai nostri clienti, non comportano però alcuna responsabilità di IMPA S.p.A. per applicazioni effettuate al di fuori del suo controllo. Per ulteriori informazioni tecniche o per cicli specifici e/o applicazioni particolari consultare la nostra Assistenza tecnica all'indirizzo e-mail assistenza.tecnica@impa.it.