

0569 PROTECTION ONE HYDRO

VERNICE PROTETTIVA PELABILE IDRODILUIBILE



Industria



Base acqua



Pennello



Spruzzo



Temer il gelo

Descrizione e Impiego

PROTECTION ONE HYDRO è una vernice protettiva all'acqua a base di resine viniliche caratterizzata da una rapida essiccazione ed ottima elasticità, da applicare su parti metalliche che necessitano di una temporanea protezione contro sporcizia, olio, polvere, ad uso interno.

Preparazione del supporto

- Eseguire un'accurata pulizia di possibili tracce di verniciature precedenti.

Applicazione

Metodo applicativo:

- aerografo: usare ugello Ø 1,4-1,7 mm e pressione di 3-4 bar.
- pennello

Preparazione del prodotto:

Mescolare fino ad ottenere colore e consistenza uniformi.

Diluizione:

- 0-10% con acqua per applicazione a spruzzo.
- 0-5% per applicazione a pennello.

Spessore consigliato:

Sufficiente per ottenere una pellicola continua e tenace.

Stabilità di stoccaggio

TEME IL GELO. Conservare il prodotto immagazzinato a temperatura tra +5°C e +35°C.

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	bianco
Aspetto del film secco	opaco
Peso specifico	1,09 kg/l (\pm 0,03)
Viscosità	35-45" Coppa ISO-DIN 6
Resa pratica indicativa	6-8 m ² /l con 2 strati
Essiccazione ad aria (20°C - 65% UR)	4 ore, al tatto
	6 ore, in profondità
I dati sono rilevati alla temperatura di 20°C.	

Avvertenze

- Prodotto consigliato ad un utilizzatore esperto.
- Consultare la scheda di sicurezza prima dell'utilizzo.
- La temperatura del supporto e dell'ambiente deve essere compresa tra + 5 e 35°C.
- Durante l'utilizzo arieggiare bene i locali e per la pulizia degli utensili usare acqua.
- Lo smaltimento del recipiente/prodotto deve essere effettuato in conformità alla regolamentazione nazionale.
- Elevata umidità ambientale e spessori eccessivi possono ritardare l'indurimento del film applicato.
- 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 naturali e 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 della posa in opera 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.