





SCHEDA TECNICA 84

SEAL VARNISH BICO MONO 05 SATIN 30

Descrizione del prodotto

Vernice acrilica bicomponente opaca o satinata a base solvente.

Campo d'impiego

Finitura protettiva per ambienti intern esposti ad altissimo grado di umidità.

Caratteristiche del prodotto

SEAL VARNISH BICO protegge le superfici trattate formando una pellicola impermeabile uniforme opaca o satinata, che possiede le seguenti caratteristiche:

- ottima adesione alla maggior parte dei supporti se asciutti e opportunamente trattati;
- buona resistenza all'usura e all'incisione;
- buona flessibilità.
- pulibile e lavabile

	Dati tecnici
Nome	Seal Varnish Bico Matt 05 / Satin 30
Composizione	Resina opaca o satinata a base solvente per ambienti interni
Aspetto	Liquido lattiginoso
Colore	Trasparente
Catalisi	20% di indurente CTW 057 (catalizzare prima della diluizione con dil.poliuretan.)
Diluizione	Diluizione con diluente poliuretanico al 20%
Resa	ca. 150 gr/m ²
Classe di appartenenza	VOC 77% g/l
Peso specifico	0,96 g/l
Confezione	Contenitori da 1 litro
Stoccaggio	Il prodotto rimane inalterato almeno per un anno se tenuto in ambiente chiuso
	e riparato con temperatura compresa tra i 5 e i 35 °C. Teme il gelo!
Avvertenze	Aggiungere il catalizzatore sotto agitazione e lasciare riposare per almeno 5
	minuti.
	• Evitare l'uso di preriscaldatori.
	Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.
	Utilizzare il prodotto miscelato entro 3 ore.
	Non gettare residui di vernice nelle fognature.
	• L'apparecchiatura deve essere lavata immediatamente dopo l'uso.

SCHEDA TECNICA 84

SEAL VARNISH BICO MONO 05 / SATIN 30

Ciclo e modalità applicative

- Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.
- In fase di applicazione, sia per il prodotto che per il supporto e l'ambiente, è preferibile che la temperatura non è inferiore a 15 ° C. I film formati al di sotto di questa temperatura sono chimici e meccanici proprietà di resistenza inferiori allo standard di qualità comunemente ottenibile.
- Versare CTW 057 nel SEAL VARNISH BICO e mescolare accuratamente.
- Diluizione 20% con diluente poliuretanico.
- Applicazione con rullo o spray.
- Il prodotto viene applicato in 2 o più mani.
- Applicare la mano successiva dopo l'indurimento della precedente.
- Non applicare al di sotto di 15 ° C.

Note

La presente scheda tecnica è stata redatta dai tecnici della Bericalce ed i dati forniti costituiscono le indicazioni tecniche e scientifiche sperimentate presso il laboratorio interno.

Ogni responsabilità, circa i risultati ottenuti, spettano unicamente al metodo ed alle condizioni adottate per l'applicazione del prodotto.

Tali indicazioni costituiscono supporto valido alla verifica dell'idoneità del prodotto al caso specifico.

Data di emissione 01.09.2017 Data di modifica 26.06.2020

BeriCalce S.r.l.

Via Odorico da Pordenone, 18 36100 Vicenza - ITALIA Tel./Fax (+39) 0444 929102 Tel. (+39) 0444 654919 Skype: bericalce info@bericalce.com

bericalce.com