


Scheda tecnica



Farben für Profis

Vorlack

Versione: 29.11.2021

Denominazione di mercato	Vorlack
Tipo di materiale	Sottosmalto di alta qualità leggermente tixotropico
Campo di applicazione	Per uso esterno ed interno Su superfici di legno e metallo con mano di fondo, ad es. finestre, porte, telai, ringhiere etc. Omologazione secondo la Direttiva sull'equipaggiamento marittimo 2014/90/EU.
Conformità/controllo	
Colore	Bianco
Grado di brillantezza	Opaco
Legante base	Resina alchidica lungo olio
Pigmenti base	Biossido di titanio e diluente
Peso specifico	Circa 1,4 +/- 0,2 g/cm ³
Proprietà	Scorrimento ideale, buon riempitivo, elevata copertura, inodore. Dopo l'essiccazione, carteggiabile a umido e a secco.
Tinta base adatta	Tinta base commerciale per smalti, sino a max. 5% e colorabile con ZERO MiX
Tempo di essiccazione	Completamente asciutto dopo circa 6 - 7 ore. Può essere sovraverniciata dopo 24 ore a seconda della temperatura e dell'umidità dell'aria
Spessore dello strato	35 - 40 µm per ogni applicazione
Tipo di applicazione	A pennello, a rullo e a spruzzo
Temperatura di applicazione	Minimo + 5°C per aria e supporto Può essere applicata con bassa umidità dell'aria ed anche a temperature più basse
Consumo di materiale	Circa 150 ml/m ²
Stoccaggio	In luogo fresco e asciutto Chiudere bene la confezione già iniziata. Infiammabile!
Pulizia degli attrezzi	Surrogato di trementina subito dopo l'uso
Confezione	375 ml, 750 l, 2,5 l
Preparazione e finitura del supporto	Osservare soprattutto: VOB, Parte C, DIN 18363, scheda BFS n. 18
Sistema di verniciatura	Fondi di legno interni: prima mano

Pagina 1 di 2

La presente scheda tecnica è stata aggiornata secondo le competenze acquisite. In caso di ristampa questi testi non saranno più validi. Il contenuto non riporta alcun rapporto giuridico contrattuale. Tuttavia l'utilizzatore/acquirente non viene dispensato dal controllare sotto la propria responsabilità se il prodotto è adatto per l'applicazione prescritta.

Scheda tecnica



Farben für Profis

Vorlack

Versione: 29.11.2021

Avvertenza di lavorazione	Mano di fondo:	ZERO Vorlack
	Stuccatura:	2 volte su tutta la superficie con stucco sintetico.
	Mano intermedia:	applicare 1 mano copiosa di ZERO Vorlack.
	Mano finale:	ZERO Satina Seidenglanzlack o ZERO Glanzcolor Buntlack
	Mano di revisione:	lisciviare e lavare la vecchia pittura, eliminare le parti di colore sfaldate.
	Mano di fondo:	applicare una mano di fondo sui punti di legno grezzo con ZERO Universal Haftgrund.
	Stuccatura:	stuccatura a macchie o su tutta la superficie con stucco sintetico.
	Mano intermedia:	applicare 1 mano copiosa di ZERO Vorlack.
	Mano finale:	ZERO Satina Seidenglanzlack o ZERO Glanzcolor Buntlack
	Mano di ristrutturazione:	vecchia pittura non più intatta. Eliminare completamente la vecchia pittura e applicare infine come la prima mano.

Valori limite UE per il contenuto VOC

Categoria: dLb-300 g/l (2010), questo prodotto contiene < 300 g/l VOC

Tabella per l'applicazione a spruzzo

	Dimensioni ugello		Angolo di spruzzatura	Pressione/bar	Diluizione	Viscosità	Fasi incrociate
	Inch	mm					
Airless + Aircoat	0,021-0,026	0,53-0,63	40-80°	ca. 150	ca. 5-10%		

Annotazioni

In caso di difficoltà rivolgersi al proprio fornitore di fiducia. Osservare la scheda di sicurezza CE!



Osservare il certificato di omologazione tipologico CE (modulo B) e la dichiarazione di conformità (DoC) come pure il n° U.S. Coastguard.

Per l'applicazione su grandi superfici, ad es. soffitti e pareti, si consiglia - a causa dell'odore caratteristico delle vernici a base di resina alchidica - di impiegare sistemi di verniciatura su base acquosa (ad es. gli smalti ZERO Aqua).

Su rivestimenti con polveri, rivestimenti coil coating e altri fondi critici dare la mano di fondo con ZERO PUR-Haftgrund.

Il tempo di essiccazione viene ridotto con temperature basse, elevata umidità dell'aria e notevoli quantità di applicazione.

Per evitare un eventuale fastidio dovuto al cattivo odore, non trattare le superfici interne di mobili e armadi con sostanze di applicazione diluibili in solventi.

Pagina 2 di 2

La presente scheda tecnica è stata aggiornata secondo le competenze acquisite. In caso di ristampa questi testi non saranno più validi. Il contenuto non riporta alcun rapporto giuridico contrattuale. Tuttavia l'utilizzatore/acquirente non viene dispensato dal controllare sotto la propria responsabilità se il prodotto è adatto per l'applicazione prescritta.

ZERO-LACK GmbH & Co. KG ● Bleichstraße 57-58 ● 32545 Bad Oeynhausen

Tel. 0 57 31 / 98 87-0 ● Fax 0 57 31 / 98 87-671 ● info@zero-lack.de ● www.zero-lack.de