

# Scheda tecnica



Farben für Profis

## Vorlack

Versione: 01.10.2019

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

# Scheda tecnica



Farben für Profis

## Vorlack

Versione: 01.10.2019

<b>Avvertenza di lavorazione</b>	Mano di fondo:	prima vernice diluita con diluente Top ZERO.
	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!

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.

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. Inoltre sono valide le condizioni generali Zero.