



Farben für Profis

## Scheda tecnica

# VERNICE COLORATA GLANZCOLOR

Aggiornamento: 10.02.2012

<b>Denominazione commerciale</b>	<b>VERNICE COLORATA GLANZCOLOR</b>
<b>Tipo di prodotto:</b>	Vernice a legante resinoide lungo olio, extralucida
<b>Campo di applicazione</b>	Per esterni ed interni su superfici di legno e metallo masticate, ad es. finestre, porte,
<b>Colore</b>	17 colori RAL, bianco, bianco antico
<b>Grado di lucentezza</b>	Extralucido
<b>Legante base</b>	Resina alchidica lungo olio, trattato PUR
<b>Pigmenti base</b>	Pigmenti colorati resistenti alla luce e agli agenti atmosferici
<b>Peso specifico</b>	1,1 +/- 0,2, diverso a seconda del colore
<b>Proprietà</b>	Resistente agli agenti atmosferici e alla luce, a prova di brillantezza, applicazione semplice, diffusione ideale, ottimo grado di riempimento, elevata resistenza all'abrasione e agli urti, ottimo potere coprente, già preparata per l'applicazione
<b>Tinta base adatta</b>	Miscibile l'uno con l'altro e colorabile con ZERO MiX Tönanlage
<b>Tempo di essiccazione</b>	Asciutta a tenuta di polvere dopo circa 6-7 ore, indurita durante la notte, può essere ricoperta dopo 48 ore a seconda della temperatura e dell'umidità dell'aria
<b>Tipo di applicazione</b>	A pennello, a rullo e a spruzzo
<b>Temperatura di lavorazione</b>	Minimo + 5° C per aria e fondo, può essere applicata con bassa umidità dell'aria ed anche a temperature più basse
<b>Consumo di vernice</b>	Circa 90 ml/m <sup>2</sup>
<b>Spessore dello strato</b>	Spessore del film asciutto 30 - 40 µm per ogni applicazione
<b>Stoccaggio:</b>	In luogo fresco e asciutto. Chiudere bene la confezione già iniziata. Infiammabile!
<b>Pulizia degli attrezzi</b>	Con surrogato di trementina subito dopo l'uso
<b>Confezione</b>	125 ml, 375 ml, 750 ml, 2,5 l, 10 l
<b>Preparazione e finitura del supporto</b>	Osservare soprattutto: VOB, Parte C, DIN 18363
<b>Preparazione del fondo</b>	Il fondo deve essere pulito, asciutto e compatto. Eliminare le vecchie pitture non più compatte, sostituire il legno danneggiato. Lisciviare le vecchie pitture intatte e poi smerigliarle fino ad ottenere una superficie opaca, sostituire il legno danneggiato. Impregnare il nuovo legno di conifera e i punti di legno grezzo nella parte esterna con Dekosan Imprägnier-Lasur HS ZERO. Deresinare e isolare i punti nodosi e resinosi. Lavare i tipi di legno oleoso e resinoso con nitrodiluente. Stucco adatto: Lackspachtel, KH-Spachtel. All'esterno stuccare solo a macchie con uno stucco adatto.
<b>Valori limite UE per il contenuto VOC</b>	Categoria: dLb-300 g/l (2010), questo prodotto contiene ≤ 300 g/l VOC

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

### Tabella per l'applicazione a spruzzo

	Dimensioni ugello		Angolo di spruzzatura	Pressione/bar	Diluizione	Viscosità *	Fasi incrociate
	inch	mm					
Airless + Aircoat	0,009-0,011	0,23-0,28	40-80 °	ca. 150		ca. 80-90 s	1

\* Misurata nel bicchiere di deflusso secondo DIN 53211 con ugello di 4 mm e a 20° C. I dati relativi alla diluizione fungono solo da punto di riferimento.

È determinante la regolazione su DIN-s.

La presente scheda tecnica è stata aggiornata secondo le competenze acquisite e non è legalmente vincolante. In caso di ristampa questi testi non saranno più validi.