

Deco-Lasur Glänzend

Velatura lucida per interni



Descrizione del Prodotto

Campo di Applicazione	Prodotto decorativo per interni, trasparente e tinteggiabile con sistema ColorExpress e coloranti AVA, di aspetto lucido, monocomponente. Ideale per ottenere effetti nuvolati e di velatura su su tessuti decorativi in fibra di vetro e finiture Caparol, eccezion fatta per i prodotti ai silicati. Applicabile anche a spugna e straccio.
Proprietà del materiale	<ul style="list-style-type: none"> ■ Emissioni minimizzate, senza solventi e plastificanti ■ Trasparente ■ Alta resistenza all'abrasione ■ Diffusivo verso il vapore acqueo ■ Resistenti ai comuni disinfettanti a base acqua
Imballaggi	Confezioni da 2,5 e 5 litri.
Colori	Bianco - trasparente. Tinteggiabile con coloranti AVA o con sistema ColorExpress.
Opacità	Lucido
Magazzinaggio	Il prodotto è confezionato in idonei imballi. Ogni confezione è specificatamente etichettata e riporta il codice di produzione che identifica l'impianto e il periodo di produzione. Il prodotto deve essere tenuto al fresco, ma al riparo dal gelo, nelle confezioni originali ben chiuse. Nelle confezioni originali sigillate la stabilità è garantita per un anno.
Dati tecnici	<ul style="list-style-type: none"> ■ Abrasione ad umido: Classe 1 - Secondo EN 13300 ■ Densità: Ca. 1,0 kg/l
Prodotti supplementari	<ul style="list-style-type: none"> ■ Pearl White ■ Switch Desert ■ Switch Lagoon

Applicazione

Supporti idonei I fondi devono essere senza contaminazioni, sostanze distaccanti e asciutti.



Scheda Tecnica Deco-Lasur Glänzend

Preparazione del substrato	<p>Il tipo di preparazione del fondo dipende dal fondo esistente e dalle sue condizioni. Per questa ragione preghiamo di voler osservare le rispettive informazioni tecniche.</p> <p>Colori trasparenti vengono influenzati in maniera decisiva dalla tonalità, dal potere assorbente e dalle condizioni del fondo, dallo spessore dello strato, dal grado di diluizione della velatura, dall'attrezzo usato e dalla mano individuale dell'applicatore. Per questa ragione è indispensabile eseguire delle prove campione.</p> <p>L'effetto di contrasto è elevato se con una mano intermedia chiara il colore della velatura applicata viene tenuta scura.</p>
Metodo di applicazione	Per l'applicazione della velatura con Deco-Lasur Glänzend sono adatti pennelli da imbianchino, pennelli spugna, spugne naturali o stracci. La scelta dipende dalla tecnica di velatura desiderata.
Diluizione	Per regolare la consistenza d'applicazione è possibile diluire Deco-Lasur con max. 20% di acqua o Acryl-Hydrosol.
Ciclo di applicazione	<p>Mano intermedia:</p> <p>Le superfici da trattare con velatura - dopo la mano intermedia - devono essere esenti da contrasti di colore e uniformemente assorbenti.</p> <p>Sono prodotti adatti CapaSilan, Amphibolin, Putzgrund o MultiStruktur. Le pitture in dispersione per interno, a causa del loro elevato potere assorbente, non sono adatte (rischio formazione di aloni). Le superfici da trattare con velatura - dopo la mano intermedia - devono essere esenti da contrasti di colore e uniformemente assorbenti.</p> <p>Mano di finitura:</p> <p>Da 1 a 3 mani di velatura con Deco-Lasur Glänzend messe in tinta mediante ColorExpress, con additivi per la messa in tinta a colore pieno CaparolColor o con colori di messa in tinta AVA.</p> <p>Scegliendo FantasticFleece come supporto di velatura è assolutamente necessario osservare le rispettive Schede Tecniche. Diluire il prodotto con esattamente il 15 % di acqua per ottenere sufficiente tempo aperto.</p> <p>Supporti fortemente assorbenti possono causare livelli di brillantezza inferiore sulla prima mano. Per ottenere un grado di brillantezza più elevato si può applicare Deco-Lasur Glänzend - in modo neutrale - con una seconda mano a pennello, come sopra descritto.</p> <p>Su FantasticFleece utilizzare solo il prodotto tinteggiato con ColorExpress (collection CD FantasticFleece). Non utilizzare altri coloranti.</p> <p>Per ulteriori effetti perlescenti si possono aggiungere da 1 a 5% di pigmenti a effetto secondo l'aspetto desiderato. Rimescolare i pigmenti perlescenti in modo uniforme.</p>
Consumo/Resa	Circa 80-200 ml/m ² 5-12,5 m ² /l secondo il potere assorbente e la ruvidità del supporto. Il valore riportato deve considerarsi indicativo poiché l'esatto consumo va determinato mediante applicazione di prova.
Condizioni di applicazione	Temperatura minima per l'applicazione: +5 °C, aria, supporto, prodotto. Umidità relativa massima consentita: 80%. Non applicare sotto l'azione diretta del sole, su superfici calde, in presenza di forte vento, pioggia, nebbia, pericolo di gelate notturne e in generale con temperatura inferiore a + 5 °C (aria, supporto, prodotto).
Essiccazione/Tempo di essiccazione	A seconda della tecnica di velatura lavorare umido-su-umido o rispettare tempi d'essiccazione fino a 12 ore tra le singole mani. In condizioni atmosferiche fredde e umide i tempi sono proporzionalmente più lunghi.
Pulizia degli utensili	Con acqua, eventualmente con l'aggiunta di un detergente, subito dopo l'uso.
Nota	Non utilizzare il prodotto su superfici sollecitate da acqua. Per evitare tracce di rullatura la mano di fondo e quella intermedia andranno eseguite a pennello.

Avvertenze

Indicazioni di pericolo/Consigli di prudenza (Stato alla data di pubblicazione)	Tenere fuori dalla portata dei bambini. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua. In caso di contatto con la pelle, lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. Non gettare i residui nelle fognature. Contiene un prodotto biocida: contiene miscela di: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one; 2-metil-2H-isotiazol-3-one (3:1). Contiene 2-metil-2H-isotiazol-3-one, 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one. Può provocare una reazione allergica. Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.
Smaltimento	Non disperdere i contenitori nell'ambiente. Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione locale/nazionale. Conferire i contenitori con residui di prodotto liquido ai punti di raccolta rifiuti per pitture e smalti. Smaltire residui di prodotto indurito nei punti di raccolta di sfidri/materiali edili.
Valore limite Europeo per il contenuto in VOC	Di questo prodotto (cat. A/b): 100 g/l. Questo prodotto contiene al massimo 1 g/l VOC

Aggiornamento: dicembre 2018

La presente Scheda Tecnica è stata redatta sulla base dello stato attuale della tecnica e delle nostre esperienze. Per quanto riguarda i numerosi sottofondi e le differenti condizioni degli elementi da trattare, l'acquirente/applicatore non viene esonerato dal suo dovere di verificare in modo professionale ed artigianale, e di propria responsabilità, l'idoneità dei nostri prodotti per lo scopo d'impiego voluto, nelle condizioni in cui si trova il manufatto. Alla pubblicazione di una nuova edizione, il presente stampato perde la sua validità.

Consulenza tecnica In questo documento non è possibile analizzare tutti i fondi in pratica esistenti e il loro trattamento di rivestimento. Per i casi difficili o dubbi, consultate il nostro servizio di Assistenza Tecnica.

DAW Italia GmbH & Co KG – Marchio Caparol · Largo R. Murjahn, 1 · 20080 Vermezzo (MI) · Tel. +39 02 9485521 · fax +39 02 948552297 · email: info@dawitalia.it · web: www.dawitalia.it