

NUOVO in qualità

Deco-Lasur Matt

Velatura opaca in dispersione, a basso impatto ambientale, per interni



Descrizione del Prodotto

Campo di Applicazione	Prodotto decorativo per interni, trasparente e tinteggiabile con sistema ColorExpress e coloranti AVA, di aspetto opaco, 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"> ■ Idrorepellente ■ Resistente all'abrasione ad umido ■ Aperto alla diffusione del vapore ■ Elevata adesione al supporto ■ Diluibile con acqua, a basso odore, esente da solventi e plastificanti ■ Tixotropico
Imballaggi	Confezioni da 2,5 e 5 litri.
Colori	Bianco - trasparente. Tinteggiabile con coloranti AVA o con sistema ColorExpress.
Opacità	Opaco
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. In presenza di temperature più basse lasciare depositato il materiale a una temperatura di ca. 20 °C prima di applicarlo.
Dati tecnici	<ul style="list-style-type: none"> ■ Abrasione ad umido: classe 2 (secondo UNI EN 13 300) ■ Densità: Ca. 1,1 g/l.

Applicazione

Supporti idonei	I supporti devono essere portanti, puliti, asciutti ed esenti da sostanze distaccanti.
Preparazione del substrato	Applicare Caparol Haftgrund o Putzgrund. Le pitture in dispersione per interni non sono sempre idonee come substrato, in quanto potrebbero causare, in base a un limitato assorbimento, delle lucidature superficiali. L'applicazione della mano intermedia deve portare ad una superficie omogenea ed esente da contrasti cromatici.
Preparazione del materiale	Mescolare bene prima dell'utilizzo.
Metodo di applicazione	Pennello (non usare pennelli nuovi), spugna, straccio o guanto per decorativi.



Diluizione	La consistenza del prodotto può essere regolata con l'aggiunta di acqua o Acryl-Hydrosol, max. 20%
Sistema di tinteggiatura del supporto	Applicare da una a tre mani di velatura, previa opportuna messa in tinta.
Resa	Circa 80-100 ml/m ² , 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 +20° C e U.R. 65% il tempo di essiccazione fuori polvere è di circa 12 ore. In presenza di temperature più basse e/o di umidità dell'aria più elevate i tempi indicati possono aumentare considerevolmente.
Strumenti di pulizia	Con acqua, subito dopo l'uso.
Nota	Non applicare su superfici orizzontali a contatto con l'acqua. Applicare la mano intermedia a pennello, in modo da evitare la formazione di giunte e attaccature che si rimarkano sulla finitura. I prodotti semitrasparenti (traslucidi) sono fortemente condizionati dalle condizioni del substrato, dal suo assorbimento, dagli strumenti utilizzati, dal grado e tipo di diluizione e dalla tecnica dell'applicatore. Si raccomanda di verificare l'effetto finale mediante prova pratica.

Avvertenze

Rischi particolari (Nota di pericolo) / Consigli di sicurezza (Stato alla data di pubblicazione)	Conservare fuori dalla portata dei bambini. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. In caso di contatto con la pelle, lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. In caso d'applicazione a spruzzo non respirare la nebbia di spruzzatura. Non gettare i residui nelle fognature.
Smaltimento	Conferire a riciclaggio solo le confezioni svuotate con residui di prodotto. Residui di materiale liquidi possono essere smaltiti come pitture idrosolubili, smaltire residui di materiale secchi come pitture indurite o come rifiuti domestici.
Valore limite Europeo per il contenuto in VOC	Di questo prodotto (cat. A/a): 30 g/l (2010). Questo prodotto contiene, al massimo 1 g/l VOC

Aggiornamento: giugno 2014

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.

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