

Capadecor® DecoLasur Matt

Lazură mată pe bază de dispersii, pentru interior.



Descrierea produsului

Domeniu de aplicare

Für dekorative Lasurbeschichtungen im Innenbereich. Geeignet auf glatten Untergründen und Putzen. Im Innenbereich zusätzlich zur dekorativen Gestaltung auf Rauhfaser, Glasgeweben sowie FantasticFleece und MultiStruktur einsetzbar.

Proprietăți

- E.L.F.
- Naßabriebklasse 2
- diffusionsfähig
- thixotrop
- beständig gegen wässrige Desinfektionsmittel

Liant

Kunststoffdispersion nach DIN 55945.

Ambalaj/Capacitate recipient

2,5 l, 5 l

Culoare

Weiß-transparent

Abtönbar über ColorExpress und mit CaparolColor Vollton- und Abtönfarben (ehem. Alpinacolor).

Achtung:

Vollton- bzw. Abtönfarben und Farbpasten mit organischen Pigmenten sind bestmöglich lichtecht und eingeschränkt UV-stabil. Im Zweifelsfall Beratung anfordern.

Grad de luci

Matt

Depozitare

Kühl, aber frostfrei.
Angebrochene Gebinde gut verschlossen halten.

Date tehnice

- Dichte: ca. 1,10 g/cm³

Produse complementare

- Capadecor MultiStruktur
- Capadecor DecoGrund
- Capaver FantasticFleece

Utilizare conform Info tehnic nr.606
Definiția domeniilor de aplicare

innen 1	innen 2	innen 3	außen 1	außen 2
+	+	○	-	-
(-) nicht geeignet / (○) bedingt geeignet / (+) geeignet				



Prelucrare

Suporturi recomandate	Die Untergründe müssen frei von Verschmutzungen, trennenden Substanzen und trocken sein. VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3 beachten.
Pregătirea suprafeței	Die Art der Untergrundvorbereitung ist abhängig vom vorliegenden Untergrund und dessen Beschaffenheit. Deshalb sind die entsprechenden Technischen Informationen zu beachten.
Mod de aplicare	<p>Gestaltungshinweise: Wandlasuren sind transparente Werkstoffe, die den Farbton und die Struktur des Untergrundes durchscheinen lassen, entscheidend beeinflusst durch Farbton, Saugvermögen und Beschaffenheit des Untergrundes, Schichtdicke und Verdünnungsgrad der Lasur. Das verwendete Werkzeug sowie die individuelle Handschrift des Verarbeiters sind richtungsweisend für das Ergebnis. Musterlegungen oder Musterplatten sind aus diesem Grund unabdingbar. Die Kontrastwirkung ist hoch, wenn bei heller Zwischenbeschichtung der aufgetragene Lasurfarbton dunkel gehalten wird.</p> <p>Zur Ausführung des Lasurauftrages mit DecoLasur Matt eignen sich eingearbeitete Malerbürsten, Stupfpinsel, Naturschwamm oder saubere Lappen. Die Auswahl ist abhängig von der gewünschten Lasurtechnik.</p>
Sistemul de acoperire	<p>Zwischenbeschichtung: Die Zwischenbeschichtung für Lasurtechniken muss stets gleichmäßig deckend ausgeführt werden. Sichtbare Ansätze oder Rollstreifen sind auch nach der weiteren Bearbeitung mit DecoLasur sichtbar. Als Zwischenbeschichtung eignen sich für glatte Untergründe Capadecor DecoGrund, als strukturierter Untergrund MultiStruktur. Matte Innendispersionsfarben sind wegen des Saugvermögens nur bedingt geeignet (Gefahr von Ansätzen). Die Eignung der Dispersionsfarbe ist daher vorab zu prüfen. Zwischenbeschichtung für Lasurtechniken stets mit einer Bürste nacharbeiten, um eine sichtbare Rollstreifigkeit zu vermeiden. Die zu lasierenden Flächen müssen nach der Zwischenbeschichtung frei von Farbkontrasten und gleichmäßig saugend sein.</p> <p>Schlußbeschichtung: 1–3 Lasuraufträge mit DecoLasur Matt abgetönt über ColorExpress, oder mit CaparolColor Vollton- und Abtönfarben. Zur Einstellung der Verarbeitungskonsistenz kann DecoLasur Matt mit max. 20 % Wasser verdünnt werden.</p> <p>Beschichtung auf FantasticFleece: Wird FantasticFleece als Lasurträger gewählt, sollte DecoLasur Matt zur Erstellung der Verarbeitungskonsistenz und zwecks ausreichender Offenzeit mit genau 15 % Wasser verdünnt werden (bitte Technische Information FantasticFleece beachten).</p> <p>Die Eintönung der Lasur darf zur Verarbeitung auf FantasticFleece ausschließlich über Color Express (Kollektion CD FantasticFleece) erfolgen. Voll- und Abtönfarben sind hier nicht geeignet. Für sehr intensive Farbtöne auf FantasticFleece sollte DecoLasur Glänzend verwendet werden, um eine längere Offenzeit der Lasur zu erreichen.</p>
Consum	<p>Ca. 80–100 ml/m² für eine Beschichtung. Je nach Saugfähigkeit und Struktur des Untergrundes erhöht sich dieser Verbrauch.</p> <p>Bei diesen Verbrauchszahlen handelt es sich um Richtwerte. Der exakte Verbrauch ist durch Probebeschichtung direkt am Objekt zu ermitteln.</p> <p>Verbrauch auf FantasticFleece: ca. 140-180 ml/m² pro Beschichtung. Exakte Verbrauchswerte durch Probebeschichtung vor Ort ermitteln.</p>
Condiții de prelucrare	<p>Untere Temperaturgrenze bei der Verarbeitung: +5 °C für Umluft und Untergrund.</p>
Uscarea/Timp de uscare	<p>Je nach Lasurtechnik naß-in-naß arbeiten oder Trockenzeiten bis zu 12 Stunden zwischen den einzelnen Beschichtungen einhalten. Bei kühler und feuchter Witterung ergeben sich entsprechend längere Trocknungszeiten.</p>
Curățarea uneltelor	<p>Nach Gebrauch mit Wasser, evtl. unter Zusatz von Spülmittel.</p>
Notă	<p>Nicht auf waagerechten Flächen mit Wasserbelastung einsetzen. Um Walzstrukturen zu vermeiden, sollte die Grund- bzw. Zwischenbeschichtung im Bürsttauftrag erfolgen.</p>

Recomandări

Măsuri de securitate (valabil la data publicării)	<p>Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Berührung mit den Augen sofort mit Wasser ausspülen. Bei Spritzverarbeitung Spritznebel nicht einatmen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.</p> <p>Enthält: 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Beratung für Allergiker: Hotline 0180 / 530 89 28 (0,14 €/ Min. aus dem deutschen Festnetz, Mobilfunk max. 0,42 €/ Min). Nähere Angaben: Siehe Sicherheitsdatenblatt.</p>
Eliminare	<p>Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste können als Abfälle von Farben auf Wasserbasis, eingetrocknete Materialreste als ausgehärtete Farben oder als Hausmüll entsorgt werden.</p>

Valoare limită admisă de UE pentru conținutul COV	0,7% (max. 0,7%)
Cod produs vopsele și lacuri	M-DF01
Compoziție	ășină pe bază de acetat polivinilic silicați carboxilați de calciu ceară para-inică apă aditivi conservanți metil-enzotiazolinonă
Asistență tehnică	În această publicație nu pot fi specificate toate suporturile în utilizare în practică precum și prețurile din punct de vedere tehnic a acestora. În cazul necesității prețurilor unor straturi suport care nu se găsesc în această fișă tehnică este necesar să se consulte suportul tehnic Caparol sau reprezentanții noștri comerciali. Poate fi furnizată detaliat pentru fiecare obiectiv în parte.
Suport Tehnic	Tel: 00 00 00 00 E-Mail: tehnic@caparol.ro

Informații tehnice Nr. 550 · Ediție: Octombrie 2020

Aceste informații tehnice s-au editat pe baza celor mai noi cunoștințe tehnice și a experienței noastre. Având în vedere multitudinea tipurilor de straturi suport și condițiile obiectivului, cumpărătorul/aplicatorul este obligat să verifice pe propria răspundere compatibilitatea produsului cu destinația utilizării și cu condițiile individuale de aplicare. În cazul apariției unei ediții mai noi, acest document își pierde valabilitatea. Informații-vă cu privire la actualitatea acestei fișe tehnice accesând www.caparol.ro. Acest document este o traducere a fișei tehnice germane nr. 550 · DecoLasur Matt · Ediție: Octombrie 2020

DAW BENȚA Romania SRL · Str. Principală Nr. 201 · 547525 Sâncraiu de Mureș, Mureș · Tel./Fax 0265-320.354, 320.522 · E-mail office@caparol.ro · Internet www.caparol.ro
Reprezentanță București · Șos. Titulescu Nr. 119 · 011136 București · Tel/Fax 021-223.29.66 · E-mail officebuc@caparol.ro