

Capadecor® DecoLasur Glänzend

Glänzende Lasurfarbe auf Dispersionsbasis für innen



Produktbeschreibung

Verwendungszweck	Für dekorative Lasurbeschichtungen im Innenbereich wie z.B. auf Rauhfaser, Glasgewebe sowie FantasticFleece und MultiStruktur.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> ■ E.L.F. ■ hochtransparent ■ Naßabriebklasse 1 ■ diffusionsfähig ■ beständig gegen wässrige Desinfektionsmittel
Materialbasis	Kunststoffdispersion nach DIN 55945.
Verpackung/Gebindegrößen	2,5 l, 5 l
Farbtöne	Transparent - Abtönbar über ColorExpress und mit CaparolColor Vollton- und Abtönfarben (ehem. Alpinacolor).
Glanzgrad	Glänzend
Lagerung	Kühl, aber frostfrei. Angebrochene Gebinde gut verschlossen halten.
Technische Daten	■ Dichte: ca. 1,00 g/cm ³
Ergänzungsprodukte	<ul style="list-style-type: none"> ■ Perlatec Gold/Silber ■ Pearl White/Red/Green/Blue ■ Switch Desert/Lagoon <p>Perlglanzpigmente für innen zur Aufwertung der Caparol-Lasuren.</p>

Verarbeitung

Geeignete Untergründe	Die Untergründe müssen frei von Verschmutzungen, trennenden Substanzen und trocken sein. VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3 beachten.
Untergrundvorbereitung	<p>Die Art der Untergrundvorbereitung ist abhängig vom vorliegenden Untergrund und dessen Beschaffenheit. Deshalb sind die entsprechenden Technischen Informationen zu beachten.</p> <p>Transparente Farben werden entscheidend beeinflusst durch Farbton, Saugvermögen und Beschaffenheit des Untergrundes, Schichtdicke und Verdünnungsgrad der Lasur, das verwendete Werkzeug sowie die individuelle Handschrift des Verarbeiters. Musterlegungen sind aus diesem Grund unabdingbar.</p>



Auftragsverfahren	Zur Ausführung des Lasurauftrages mit DecoLasur Glänzend eignen sich eingearbeitete Malerbürsten, Stupfpinsel, Naturschwamm oder Lappen. Die Auswahl ist abhängig von der gewünschten Lasier-technik.
Beschichtungsaufbau	<p>Zwischenbeschichtung: Im Innenbereich mit Caparol-Haftgrund, Putzgrund 610, MultiStruktur oder Amphibolin. Matte Innendispersionsfarben sind wegen des Saugvermögens nicht geeignet (Gefahr von Ansätzen). Die zu lasierenden Flächen müssen nach der Zwischenbeschichtung frei von Farbkontrasten und gleichmäßig saugend sein.</p> <p>Schlußbeschichtung: 1–3 Lasuraufträge mit DecoLasur Glänzend abgetönt über ColorExpress, mit CaparolColor Vollton- und Abtönfarben (ehem. Alpinacolor) oder AVA – Amphibolin Vollton- und Abtönfarben. Zur Einstellung der Verarbeitungskonsistenz kann DecoLasur Glänzend mit max. 20 % CapaSol LF verdünnt werden.</p> <p>Wird FantasticFleece (TI-Nr. 891) als Lasurträger gewählt, bitte unbedingt die entsprechenden Technischen Informationen beachten. Um einen erhöhten Glanzgrad zu erreichen, kann mit einem zweiten Bürstenauftrag DecoLasur Glänzend -neutral-, wie vor beschrieben, appliziert werden. Für zusätzliche Perlglanzeffekte können je nach gewünschtem Effekt 1–7 % Effektpigmente (siehe TI Nr. 816) zugegeben werden. Perlglanzpigmente gleichmäßig einrühren.</p>
Verbrauch	Ca. 80–200 ml/m ² für eine Beschichtung. Je nach Saugfähigkeit und Struktur des Untergrundes erhöht sich dieser Verbrauch. Der exakte Verbrauch ist durch Probebeschichtung direkt am Objekt zu ermitteln.
Verarbeitungsbedingungen	Untere Temperaturgrenze bei der Verarbeitung: +5 °C für Umluft und Untergrund.
Trocknung/Trockenzeit	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 Trockenzeiten.
Werkzeugreinigung	Nach Gebrauch mit Wasser evtl. unter Zusatz von Spülmittel.
Hinweis	Nicht auf waagerechten Flächen mit Wasserbelastung einsetzen. Um Walzstrukturen zu vermeiden, sollte die Grund- bzw. Zwischenbeschichtung im Bürstenauftrag erfolgen.

Hinweise

Bitte beachten (Stand bei Drucklegung)	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.
Entsorgung	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.
EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt	dieses Produktes (Kat.A/b): 100 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 1 g/l VOC.
Produkt-Code Farben und Lacke	M-DF01
Deklaration der Inhaltsstoffe	Polyvinylacetatharz, Paraffinwachs, Wasser, Additive, Konservierungsmittel
Nähere Angaben	siehe Sicherheitsdatenblatt
Technische Beratung	Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. Sollen Untergründe bearbeitet werden, die in dieser Technischen Information nicht aufgeführt sind, ist es erforderlich, mit uns oder unseren Außendienstmitarbeitern Rücksprache zu halten. Wir sind gerne bereit, Sie detailliert und objektbezogen zu beraten.
KundenServiceCenter	Tel.: 0 61 54 / 71 17 10 Fax: 0 61 54 / 71 17 11 E-Mail: kundenservicecenter@caparol.de

Technische Information Nr. 570 · Stand: Januar 2012

Diese Technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Gültigkeit hat nur die Technische Information in ihrer neuesten Fassung. Überzeugen Sie sich bitte ggf. über die Aktualität dieser Fassung auf www.caparol.de.

CAPAROL Farben Lacke Bautenschutz GmbH · Roßdörfer Straße 50 · 64372 Ober-Ramstadt · Telefon (0 6154) 71-0 · Telefax (0 6154) 711351 · Internet www.caparol.de
Niederlassung Berlin · Schnellerstraße 141 · 12439 Berlin · Telefon (0 30) 63 94 6-0 · Telefax (0 30) 63 94 62 88