

# Deco-Lasur glänzend

Glänzende Lasurfarbe auf Dispersionsbasis für innen



## Produktbeschreibung

Verwendungszweck	Für dekorative Lasurbeschichtungen im Innenbereich. Geeignet auf glatten Untergründen und Putzen. Im Innenbereich zusätzlich zur dekorativen Gestaltung auf Rauhfaser und Glasgewebe sowie FantasticFleece und MultiStructurStyle einsetzbar.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ hochtransparent</li> <li>■ Naßabriebklasse 1</li> <li>■ wasserabweisend</li> <li>■ diffusionsfähig</li> <li>■ hohe Haftfestigkeit</li> <li>■ wasserverdünnbar, umweltschonend und geruchsarm</li> <li>■ thixotrop</li> <li>■ E.L.F.</li> </ul>
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).
	Achtung: Vollton- bzw. Abtönfarben und Farbpasten mit organischen Pigmenten sind bestmöglich lichtecht und eingeschränkt UV-stabil. Im Zweifelsfall Beratung anfordern.
Glanzgrad	Glänzend
Lagerung	Kühl, aber frostfrei. Angebrochene Gebinde gut verschlossen halten.
Technische Daten	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Dichte: ca. 1,00 g/cm<sup>3</sup></li> </ul>
Ergänzungsprodukte	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Perlatec Gold/Silber</b></li> <li>■ <b>Pearl White/Red/Green/Blue</b></li> <li>■ <b>Switch Desert Light/Lagoon Water</b></li> </ul>



Perlglanzpigmente für innen zur Aufwertung der Caparol-Lasuren und zur Erzielung effektvoller farbiger und metallisch wirkender Oberflächen.

Zugabemenge für 5,0 l-Gebinde Deco-Lasur glänzend:

- 1 % = 50 g
- 2 % = 100 g
- 3 % = 150 g
- 4 % = 200 g
- 5 % = 250 g
- 6 % = 300 g
- 7 % = 350 g

## Verarbeitung

Geeignete Untergründe	Die Untergründe müssen frei von Verschmutzungen, trennenden Substanzen und trocken sein. VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3 beachten.
Untergrundvorbereitung	Die Art der Untergrundvorbereitung ist abhängig vom vorliegenden Untergrund und dessen Beschaffenheit. Deshalb sind die entsprechenden Technischen Informationen zu beachten.  <b>Gestaltungshinweise:</b> 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. Die Kontrastwirkung ist hoch, wenn bei heller Zwischenbeschichtung der aufgetragene Lasurfarbton dunkel gehalten wird.
Auftragsverfahren	Zur Ausführung des Lasurauftrages mit Deco-Lasur glänzend eignen sich eingearbeitete Malerbürsten, Stupfpinsel, Naturschwamm oder Lappen. Die Auswahl ist abhängig von der gewünschten Lasiertechnik.
Beschichtungsaufbau	<b>Zwischenbeschichtung:</b> Im Innenbereich mit Caparol-Haftgrund, Putzgrund 610, MultiStructurStyle 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.  <b>Schlußbeschichtung:</b> 1–3 Lasuraufträge mit Deco-Lasur glänzend abgetönt über ColorExpress, mit CaparolColor Vollton- und Abtönfarben (ehem. Alpinacolor) oder AVA – Amphibolin Vollton- und Abtönfarben. Zur Einstellung der Verarbeitungskonsistenz kann Deco-Lasur glänzend mit max. 20 % CapaSol LF verdünnt werden.  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 Deco-Lasur 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.
Verbrauch	Ca. 80–200 ml/m <sup>2</sup> für eine Beschichtung. Je nach Saugfähigkeit und Struktur des Untergrundes erhöht sich dieser Verbrauch. Bei diesen Verbrauchszahlen handelt es sich um Richtwerte. Der exakte Verbrauch ist durch Probebeschichtung direkt am Objekt zu ermitteln.
Verarbeitungsbedingungen	<b>Untere Temperaturgrenze bei der Verarbeitung:</b> +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.  
Nähere Angaben: siehe Sicherheitsdatenblatt.

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

Polyacrylatharz, Wasser, Additive, Konservierungsmittel

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: Dezember 2010

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](http://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](http://www.caparol.de)  
**Niederlassung Berlin** · Schnellerstraße 141 · 12439 Berlin · Telefon (0 30) 63 94 6-0 · Telefax (0 30) 63 94 62 88