



Technische Information Nr. 550

Deco-Lasur matt

Lasurfarbe auf Dispersionsbasis für innen.

Produktbeschreibung

Verwendungszweck:

Für dekorative Lasurbeschichtungen im Innenbereich. Geeignet auf glatten Untergründen, Strukturputzen und zur dekorativen Gestaltung auf Rauhfaser und Glasgewebe, Magic-Glass, Capaquarz, FantasticFleece sowie MultiStructurStyle einsetzbar.

Eigenschaften:

- Wasserabweisend.
- Naßabriebklasse 2 nach DIN EN 13300.
- Diffusionsfähig.
- Hohe Haftfestigkeit.
- Wasserverdünnbar, umweltschonend und geruchsarm.
- Thixotrop
- E.L.F.

Materialbasis:

Kunststoffdispersion nach DIN 55945.

Dichte:

ca. 1,10 g/cm³

Glanzgrad:

Matt.

Farbton:

Weiß-transparent.
Abtönbar mit CaparolColor Vollton- und Abtönfarben (ehem. Alpinacolor) bzw. AVA – Amphibolin Vollton- und Abtönfarben und über ColorExpress.

Achtung:

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

Lagerung:

Kühl, aber frostfrei. Angebrochene Gebinde gut verschlossen halten.

Bitte beachten:

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 Sicherheitsdatenblätter.

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.

Produkt-Code Farben und Lacke:

M-DF01

Deklaration der Inhaltsstoffe:

Polyvinylacetatharz, Paraffinwachse, Silikate, Calciumcarbonat, Wasser, Aliphaten, Additive, Konservierungsmittel.



Gebindegrößen:

2,5 Liter, 5 Liter und 10 Liter

Verarbeitung

Beschichtungsaufbau:

Zwischenbeschichtung:

Mit Caparol-Haftgrund, Putzgrund 610 oder MultiStructurStyle.

Matte Innendispersionsfarben sind wegen des Saugvermögens nur bedingt geeignet (Gefahr von Ansätzen).

Die zu lasierenden Flächen müssen nach der Zwischenbeschichtung frei von Farbkontrasten und gleichmäßig saugend sein.

Schlußbeschichtung:

1–3 Lasuraufträge mit Deco-Lasur matt abgetönt über ColorExpress, mit CaparolColor Vollton- und Abtönfarben (ehem. Alpinacolor) oder AVA – Amphibolin Vollton- und Abtönfarben. Zur Einstellung der Verarbeitungskonsistenz kann Deco-Lasur matt mit max. 20 % CapaSol LF bzw. Wasser verdünnt werden.

Werden Magic-Glass, Capaquarz oder FantasticFleece als Lasurträger gewählt, sollte Deco-Lasur matt zur Einstellung der Verarbeitungskonsistenz und zwecks ausreichender Offenzeit mit 15 % CapaSol LF bzw. Wasser verdünnt werden (bitte die entsprechenden technischen Informationen beachten).

Auftragsverfahren:

Zur Ausführung des Lasurauftrages mit Deco-Lasur matt eignen sich eingearbeitete Malerbürsten, Stupfpinsel, Naturschwamm oder Lappen. Die Auswahl ist abhängig von der gewünschten Lasurtechnik.

Reinigung der Werkzeuge:

Nach Gebrauch mit Wasser, evtl. unter Zusatz von Spülmittel.

Verbrauch:

Ca. 80–100 ml/m² 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.

Untere Temperaturgrenze bei der Verarbeitung:

+5 °C für Umluft und Untergrund.

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.

Beachten:

Nicht auf waagerechten Flächen mit Wasserbelastung einsetzen.

Um Walzstrukturen zu vermeiden, sollte die Grund- bzw. Zwischenbeschichtung im Bürstauftrag erfolgen.

Verträglichkeit mit anderen

Beschichtungsstoffen:

Um die speziellen Eigenschaften zu erhalten, darf Deco-Lasur matt nicht mit anderen Beschichtungsstoffen verschnitten werden.

Geeignete Untergründe und deren Vorbehandlung

Die Untergründe müssen frei von Verschmutzungen, trennenden Substanzen und trocken sein.

VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3. beachten.

Die Art der Untergrundvorbereitung ist abhängig vom vorliegenden Untergrund und dessen Beschaffenheit. Deshalb sind die entsprechenden Technischen Informationen zu beachten.

Gestaltungshinweise:

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. Die Erstellung von Musterplatten bzw. -flächen ist aus diesem Grund ratsam.

Hinweise

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:

☎ 06154/711710

Fax Nr.: 06154/711711

e-Mail: kundenservicecenter@caparol.de

Technische Information Nr. 550 · Stand: Oktober 2009

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. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

CAPAROL Farben Lacke Bautenschutz GmbH · Roßdörfer Straße 50 · 64372 Ober-Ramstadt · Telefon (0 61 54) 71-0 · Telefax (0 61 54) 711391 · Internet www.caparol.com
Niederlassung Berlin · Schnellerstraße 141 · 12439 Berlin · Telefon (0 30) 63 94 6-0 · Telefax (0 30) 63 94 62 88