

Capadecor® PearlWhite

Effektpigment für effektvolle Wandgestaltungen mit DecoLasur glänzend oder ArteLasur

Produktbeschreibung

Verwendungszweck

PearlWhite ist ein einfarbig glitzerndes Pigment für den Einsatz in Verbindung mit Wandlasuren (DecoLasur glänzend, ArteLasur) im Innenbereich.

Eigenschaften

- Trockenpigment für Innenbereiche
- Wechselndes Farbspiel
- Schimmernde Effekte
- Individuell dosierbar

Verpackung/Gebindegrößen

100 g (VE: 2 Dosen je 100 g)

Farbtöne

- **Einfarbig glitzerndes Effektpigment:**
Pearl White = Weiß glitzernd

Lagerung

Kühl, trocken, frostfrei. Original verschlossenes Gebinde mind. 2 Jahre lagerstabil.

Ergänzungsprodukte

- DecoLasur glänzend
- ArteLasur

Eignung gemäß

Technischer Information Nr. 606
Definition der Einsatzbereiche

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

Verarbeitung

Geeignete Untergründe

Siehe TI's der verwendbaren Ergänzungsprodukte.

Untergrundvorbereitung

Siehe TI's der verwendbaren Ergänzungsprodukte.

Materialzubereitung

Gestaltungshinweis:

Wandlasuren sind transparente Werkstoffe, die den Farbton und die Struktur des Untergrundes durchscheinen lassen. Musterlegungen beim Endkunden sind aus diesem Grund unerlässlich.

Wir empfehlen die gewünschte Zugabemenge vorher in etwas Wasser anzuteigen und klumpenfrei aufzurühren. Die Wassermenge darf die maximale Zugabe zur Verdünnung des jeweiligen Produktes nicht übersteigen.

Auftragsverfahren

Zur Ausführung des Lasurauftrags bitte die jeweilige TI beachten.

Wichtig:

1. Je transparenter die Lasur bleibt (also je weniger Abtönpaste zugeführt wird), umso besser bleibt der eigentliche Effekt des eingesetzten Effektpigmentes erhalten.



2. Je dunkler der Untergrundfarbton, umso mehr kommt die Farbigkeit und der schimmernde Effekt des Effektpigmentes zum Tragen.
3. Je glatter der Untergrund, umso stärker kommt der Farbwechseleffekt des Switch-Pigmentes zur Geltung.
- Verbrauch Grundlegend ist in etwa ein Einsatz von 3 – 5 % empfohlen.
Für alle Oberflächen gilt es beim Kunden zunächst ein Muster anzulegen, damit der gewünschte Effekt vorher korrigiert bzw. abgenommen werden kann.

| Zugabemengen in 2,5 Ltr DecoLasur glänzend bzw. ArteLasur | |
|--|-------|
| 1 % | 25 g |
| 2 % | 50 g |
| 3 % | 75 g |
| 4 % | 100 g |
| 5 % | 125 g |

- Trocknung/Trockenzeit Bei +20 °C und 65 % relativer Luftfeuchte nach ca. 4 Stunden oberflächentrocken. In Abhängigkeit der verarbeiteten Wandlasur.
- Werkzeugreinigung Nach Gebrauch mit Wasser, evtl. mit Verwendung von Spülmittel.
- Hinweis Capadecor Effektpigmente werden in Pulverform geliefert. Bitte gehen Sie sorgfältig mit den Pigmenten um, da bei unsachgemäßem Umgang eine Staubeentwicklung nicht ausgeschlossen werden kann.

Hinweise

- Bitte beachten (Stand bei Drucklegung) Kann bei Einatmen vermutlich Krebs erzeugen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Gebrauch besondere Anweisungen einholen. Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen. BEI Exposition oder falls betroffen: Ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen. Unter Verschluss aufbewahren. Enthält: Titandioxid. Achtung! Bei der Verwendung kann gefährlicher lungengängiger Staub entstehen. Staub nicht einatmen.
- Entsorgung Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Materialreste als gemischte Bau- und Abbruchabfälle entsorgen.
- Technische Beratung Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren technische Bearbeitung 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.
- Technischer Beratungsservice Tel.: +49 6154 71-71710
Fax: +49 6154 71-71711
E-Mail: kundenservicecenter@caparol.de

Technische Information Nr. 816 · Stand: Juli 2022

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.