

PRIMOCOLOR

Technisches Merkblatt

Deko-Quarz fein

Art.-Nr. 7500500

Deko-Quarz grob

Art.-Nr. 7500505

Produktbeschreibung:

Mineralisch gefüllte Strukturfarbe für den Innenbereich. Deko-Quarz ist eine strukturgebende Wandbeschichtung, eignet sich aber auch als Untergrund für Lasur-Techniken. Läßt sich leicht verarbeiten. Ausgezeichnete Deckkraft und gute Diffusionsfähigkeit.

Anwendungsgebiet:

Für alle dekorativen Innenbeschichtungen auf Putz, Beton, Gips und Gipsplatten, und Holzspanplatten sowie Mineral- und Dispersionsfarbanstriche. Der Untergrund muß trocken, fest und frei von Staub und Schalöl sein. Lose Teile sind zu entfernen. Saugender Untergrund mit PRIMOCOLOR-Tiefgrund K oder PRIMOCOLOR-Tiefgrund LF- einlassen. Holzspanplatten entsprechend vorbehandeln. Alte tragfähige Dispersions- und Ölfarbanstriche sind zu reinigen und aufzurauen. (Siehe auch TM-Untergrundvorbehandlung).

Materialverbrauch:

Deko Quarz fein ca. 200-400 g / m²
Deko Quarz grob ca. 250-500 g / m²
Je Anstrich und der Auftragsart

Verarbeitung:

Streichen, rollen, spritzen. Durch Bürstenauftrag können individuelle Oberflächenstrukturen erzeugt werden.

Deko-Quarz fein

Rollen: Ein- oder zweimaliger Anstrich mit Deko-Quarz fein, je nach Strukturwunsch.

Deko-Quarz grob

Rollen: kurzflorige Walzen verwenden, z.B. Velourwalze.

1 x Voranstrich mit Deko-Quarz grob. 1 x Deckbeschichtung mit Deko-Quarz grob

Spritzen: z.B. mit der Putzmeisterpistole. 1 x Voranstrich mit Innenfarbe -LF-. 1 x Deckbeschichtung mit Deko-Quarz grob. Wird Deko-Quarz nur als Deckbeschichtung aufgebracht, so ist evtl. zur Farbtonregalation des Untergrundes ein Voranstrich mit Innenfarbe-LF- erforderlich.

Während der Verarbeitung und Trocknung darf die Temperatur der Luft, der Farbe und des Untergrundes nicht unter + 5° C absinken.

Trocknungszeit:

Überstreichbar nach ca. 8 Std bei 20°C und 50 % rel-Luftfeuchte

Lagerung:

Kühl, trocken und frostfrei

PRIMOCOLOR

Technische Daten:

| | |
|------------------------------|--|
| Bindemittel: | Wässrige Acryl - Copolymer - Dispersion |
| Pigment: | Titandioxid und spezielle mineralische Füllstoff-Kombination |
| Verdünnungen: | Wasser |
| Spez. Gew: | Ca.: 1,55 g/cm ³ |
| Glanzgrad: | Matt |
| Farbton: | Weiß |
| Abtönen: | Mit PRIMOCOLOR- Volltonfarben |
| Reinigung der Arbeitsgeräte: | Sofort nach Gebrauch mit Wasser |
| Gefahrstoffverordnung: | Entfällt |
| Angaben zum Transport | Kein Gefahrgut |
| Produkt-Code: | M - DF 01 |

Hinweis

Auf einer Fläche dürfen nur Lieferungen mit der gleichen Ansatznummer verarbeitet

Entsorgung:

Nur restentleerte Verpackung zum Recycling geben. Information vom örtlichen Entsorger einholen.