

Capadecor VarioFinish Matt/Seidenmatt

Schutzversiegelung im Systemaufbau der VarioChips



Produktbeschreibung

Beschreibung / Werkstoff	Als Schutzversiegelung für VarioChips oder zur transparenten Versiegelung von Sichtbetonflächen.
Verwendungszweck / Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> ■ E.L.F und AgBB-geprüft ■ Bestmöglich lichtecht ■ Thixotrop eingestellt ■ Nassabriebklasse 2 (Glanzgrad: Matt) nach DIN EN 13 300 ■ Nassabriebklasse 1 (Glanzgrad: Seidenmatt) nach DIN EN 13 300 ■ Beständig gegen wässrige Desinfektionsmittel (Glanzgrad: Seidenmatt)
Bindemittelbasis / Wirkstoffe	Kunstharzdispersion
Farbtöne	Transparent
Glanzgrad	Matt/Seidenmatt
Lagerung	Kühl und frostfrei
Verpackung / Gebindegrößen	10 l Kunststoffgebinde, oval

Verarbeitung

Beschichtungsaufbau	<p>Auf die getrocknete Fläche satt und gleichmäßig mit einer kurzflorigen Lammfellrolle auftragen und verteilen, um eine ausreichende Schichtstärke zu erreichen. Oberfläche in einer Richtung verschlichten. Ansätze vermeiden, in dem Nass-in-Nass gerollt wird. Die matte Optik unterstützt das natürliche Aussehen der VarioChips. Besonders zu empfehlen in Räumlichkeiten mit kritischen Lichtverhältnissen.</p> <p>Hinweis: Einige Designs enthalten Glimmerchips und sollten nur mit VarioFinish Seidenmatt beschichtet werden (siehe Technische Information Capadecor VarioChips).</p> <p>Wird VarioFinish als Versiegelungsanstrich auf Sichtbetonflächen eingesetzt, so ist im Vorfeld zu prüfen, in wie weit eine Grundbeschichtung mit z.B. Tiefgrund LF erforderlich ist. Zudem kann VarioFinish die Farbigekeit des Sichtbetons anfeuern und dessen Kontrastwirkung verstärken.</p>
Auftragsverfahren	Rollen oder Streichen
Mindestverarbeitungstemperatur	Verarbeitungs- und Trocknungstemperatur für Umluft, Material und Untergrund: Nicht unter + 5°C verarbeiten.



Verbrauch	Ca. 130 ml/m ² pro Anstrich. Exakte Verbrauchswerte durch Probeauftrag ermitteln.
Trocknung / Trockenzeit	Bei +20 °C und 65 % relativer Luftfeuchte nach ca. 4 Std. oberflächentrocken. Bei kühlerer Temperatur bzw. höherer Luftfeuchte ist eine längere Trockenzeit erforderlich.
Werkzeugreinigung	Sofort nach Gebrauch mit Wasser.
Untergrundvorbereitung	Die Untergründe müssen fest, tragfähig, frei von Verschmutzungen, trennenden Substanzen und trocken sein. ÖNORM B 3430, Teil 1 beachten.

Chemikalienrechtliche Bestimmungen

Hinweise lt. Chemikaliengesetz	Kann allergische Hautreaktionen verursachen. - Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Etikett bereithalten. - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. - Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. - Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. - BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.
Hinweise zum sicheren Umgang	Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on Gemisch aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EG Nr. 247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG Nr. 220-239-6] (3:1)
Entsorgung	Sonderabfallverbrennung oder Problemstoffsammelstellen. Nicht mit dem Hausmüll entsorgen. Nicht in die Kanalisation, ins Erdreich oder in Gewässer gelangen lassen. Ungereinigte Verpackung wie Produkt entsorgen.
Abfallschlüsselnummer	08 01 12 (gemäß ÖNORM S 2100)
Wassergefährdungsklasse	WGK 1
Sicherheitsdatenblatt	Das Sicherheitsdatenblatt kann unter www.synthesa.at abgerufen werden.


Technische Information: Capadecor VarioFinish Matt/Seidenmatt, Stand: 09 / 2020

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen werden wir durch den Inhalt unserer technischen Information nicht verpflichtet. Sie entbindet den Käufer / Anwender also nicht davon, 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 / neuen PDF-Version verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

Technische Beratung

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. In schwierigen Fällen beraten Sie unsere Fachberater detailliert und objektbezogen.

Synthesa Chemie Gesellschaft m.b.H., A-4320 Perg, Dimbergerstraße 29 – 31, Telefon 0 72 62 / 560-0, Fax 0 72 62 / 560-1500, Internet: www.synthesa.at, E-Mail: office@synthesa.at

 **Niederlassungen und Verkaufsbüros:** 2 x Wien | Amstetten | Haid/Ansfelden | Salzburg-Wals | Kematen/Ibk. | Rankweil | Gratkorn | Seiersberg | Klagenfurt