

Technische Information

Capalac Streich- und Spritzfüller

- **Schnelltrocknender, milder Füller, lösemittelhaltig, besonders hohe Füllkraft, sehr guter Verlauf, leicht schleifbar, für innen.**

Werkstoff	Hinweise zum sicheren Umgang	Entsorgung
<p>Verwendungszweck: Capalac Streich- und Spritzfüller ist ein milder, lösemittelhaltiger, körperreicher Kunstharzfüller. Geeignet für rationale Zwischenbeschichtungen bei großflächiger Anwendung auf Holz, insbesondere Türblätter, zur Erzielung glatter Untergründe. Nur für den Innenbereich.</p> <p>Eigenschaften: Capalac Streich- und Spritzfüller ist ein schnelltrocknender, leicht verarbeitbarer Zwischenanstrich mit sehr hoher Füllkraft und guter Schleifbarkeit. Durch die besonders milden Lösungsmittel werden vorhergehende Anstriche nicht aufgezogen. Beständig gegen haushaltsübliche Reinigungsmittel und kurzzeitig gegen schwache Säuren und Laugen. Sehr gute Haftfestigkeit nach DIN 53151, sehr gute Elastizität nach DIN 53156. Je nach Temperatur und Witterung nach ca. 12 Stunden überstreichbar.</p> <p>Spezifisches Gewicht: Ca. 1,6 g/cm³</p> <p>Bindemittel: Kombination von speziellen Kunstharzen.</p> <p>Glanzgrad: Matt.</p> <p>Farbton: Weiß.</p> <p>Lagerung: Kühl und gut verschlossen. Von Zündquellen fernhalten.</p>	<p>Enthält Kohlenwasserstoffe. Entzündlich. Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben. Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Behälter dicht geschlossen halten und an einem gut gelüfteten Ort aufbewahren. Von Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Dampf/Aerosol nicht einatmen. Zum Löschen Sand, CO₂- oder Pulverlöschmittel verwenden. Kein Wasser verwenden. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Besondere Anweisungen einholen/Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Bei Unfall durch Einatmen: Verunfallten an die frische Luft bringen und ruhig stellen.</p> <p>EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt dieses Produktes (Kat. A/h): 750 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max 400 g/l VOC.</p> <p>Packungsgröße: 5 kg</p>	<p>Sonderabfallverbrennung oder Problemstoffsammelstellen. Nicht mit dem Hausmüll entsorgen. Nicht in die Kanalisation, ins Erdreich oder in Gewässer gelangen lassen.</p> <p>Abfallschlüsselnummer: 55502 (gemäß ÖNORM S 2100).</p> <p>EWC/EAK: 08 01 11.</p> <p>Wassergefährdungsklasse: WGK 2, wassergefährdend</p> <p>Das Sicherheitsdatenblatt kann im Internet unter www.synthesa.at abgerufen werden.</p> <div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 10px;"> <p>LZ-Nr. 293 Nur restentleert ins Sammelsystem</p> </div> </div> <p>Gefahrenklasse gemäß VbF: entfällt</p> <p>ADR/RID: entfällt, kein Gut der Klasse 3</p> <p>Nur zur gewerblichen Verwendung bestimmt!</p> <div style="text-align: center;">  </div>

Verarbeitung

Beschichtungsaufbau:

Grundierung: Capalac mix AllGrund.

Ausgleichsschichte:

Capalac Streich- und Spritzfüller.

Zwischenanstrich:

mit Capalac Decklacken

Schlussanstrich:

mit Capalac Decklacken.

Bemerkung:

Durch die relativ hohe Saugfähigkeit von Capalac Streich- und Spritzfüller wird ein Zwischenanstrich vor der Schlusslackierung empfohlen, da sonst evtl. Oberflächenstörungen bzw. Glanzstörungen entstehen können.

Auftragsverfahren:

Bevorzugt sollte der Capalac Streich- und Spritzfüller gespritzt werden (auch Airless-spritzbar) kann aber auch händisch mit Pinsel und Rolle aufgetragen werden.

Verbrauch:

bis 300 g/m² pro Arbeitsgang, je nach Auftragsart. (Exakten Verbrauch durch Probebeschichtung ermitteln).

Trockenzeit:

Bei + 20 °C und 65% relativer Luftfeuchte nach ca. 1 Stunde staubtrocken, nach ca. 4 Stunden griffest, nach ca. 12 Stunden überarbeitbar.

Verdünnung:

Capalac Streichverdünnung 200 (Terpentinersatz) oder Capalac Spritzverdünnung 210.

Bitte beachten:

Capalac Streich- und Spritzfüller ist für Anstrichaufbauten im Außenbereich nicht geeignet.

Geeignete Untergründe und deren Vorbehandlung

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

Holz:

Bei neuem Holz Harzaustritte und Harzgallen entfernen. Bei alten Hölzern sind angewitterte Schichten bis zum gesunden Holz zu entfernen. Die Holzfeuchte darf maximal 15% betragen. Grundanstrich mit Capalac AllGrund. Füllen mit Capalac Streich- und Spritzfüller. Zwischen- und Schlussanstrich: mit Capalac Decklacken.

Alte Kunstharzlacke:

Nicht tragfähige Altanstriche entfernen, gut erhaltene Altanstriche sorgfältig anschleifen. Beschichten mit Capalac Streich- und Spritzfüller. Zwischen- und Schlussanstrich: mit Capalac Decklacken.

Hinweise:

Auf einigen Speziallackierungen, Kunststoffen und Metalllegierungen bestehen generelle Haftungsprobleme, Haftung durch Vorversuch abklären.

Technische Information: CapaLack Streich- und Spritzfüller, Stand: März 2010

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 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, Dirnbergerstraße 29 – 31, Telefon 0 72 62 / 560-0, Fax 0 72 62 / 560-1500, Internet: www.synthesa.at, E-Mail: office@synthesa.at

A-1110 Wien
Am Kanal 105
Tel. 01 / 20 1 46-0
Fax 01 / 20 1 46-3504
wien@synthesa.at

A-3300 Amstetten
Clemens-Holzmeister-Str. 1
Tel. 0 74 72 / 64 4 24
Fax 0 74 72 / 64 1 67
amstetten@synthesa.at

A-4053 Haid / Ansfelden
Betriebspark 2
Tel. 07229 / 87118-0
Fax 07229 / 87118-5100
ansfelden@synthesa.at

A-5071 Salzburg-Wals
Viehhauser Straße 73
Tel. 0662 / 85 30 59
Fax 0662 / 85 30 59-5511
salzburg@synthesa.at

A-6175 Kematen / Ibk.
Industriezone 11
Tel. 05232 / 29 29
Fax 05232 / 29 30
kematen@synthesa.at

A-6830 Rankweil
Lehenweg 4
Tel. 05522 / 44 6 77
Fax 05522 / 43 6 73
rankweil@synthesa.at

A-8101 Gratkorn
Eggenfelder Straße 5
Tel. 03124 / 25 0 30
Fax 03124 / 25 0 30-7525
gratkorn@synthesa.at

A-9020 Klagenfurt
Hirschstraße 38
Tel. 0463 / 36 6 33
Fax 0463 / 36 6 43
klagenfurt@synthesa.at