

Capatect Kreativeffekt Brillant

Glimmereffektbeschichtung aus schwarzem Siliziumcarbid für Fassadenflächen mit dunklen Strukturputz-, bzw. Farbbeschichtungen. Speziell für den Spritzauftrag.



Produktbeschreibung

Verwendungszweck / Eigenschaften

Besonderer Oberflächeneffekt zum Einblasen in die frisch applizierte Farb- bzw. Putzbeschichtung,

Eigenschaften

- Besonderer Oberflächeneffekt mit Glitzeroptik für Oberputze
- Wetterbeständig
- Nichtbrennbar

Lagerung

Kühl, trocken und frostfrei. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Verpackung / Gebindegrößen

25 kg Eimer

Verarbeitung

Auftragsverfahren

Capatect Kreativeffekt Brillant wird mit einer Trichterpistole in den frisch aufgebracht und noch feuchten Capatect Strukturputz in kreisförmiger Bewegung eingespritzt. Es wird empfohlen, die Fassadenflächen vor Windeinflüssen zu schützen, um so einen Materialverlust zu minimieren.

Düse: 4-6 mm

Kompressor: ab 600 l/min

Bei Wind ist die kürzere Offenzeit zu beachten und nicht unter direkter Sonneneinstrahlung verarbeiten (Oberflächentemperatur der zu beschichtenden Fläche berücksichtigen). Nur so viel Putz auftragen, wie vor Hautbildung mit „Brillant“ belegt werden kann. Die örtlichen Witterungsbedingungen sind zu berücksichtigen und vor der Verarbeitung mit einzuplanen. Laibungsnischen sollten in einem zweiten Arbeitsgang beschichtet werden. Die Beschichtung einer ganzen Teilfläche kann schneller durchgeführt werden, was das Risiko von einer Hautbildung der vorgelegten Putz minimiert.

Große, zusammenhängende Fassadenflächen sind ggf. in entsprechende Teilabschnitte zu gliedern.

Verarbeitungsbedingungen

Konform mit der Anforderung der ÖN B 6400-1, ist der Einsatz eines Gerüstschutznetzes erforderlich.

Verbrauch

100 - 200 g/m²

Trocknung / Trockenzeit

Während der Verarbeitung und in der Trocknungsphase dürfen die Bauwerks-, Material- und Lufttemperatur nicht unter + 7 °C absinken oder über + 30 °C ansteigen.

Verarbeitungskonforme Bedingungen müssen mindestens 2 Tage nach erfolgtem Auftrag vorherrschen. Vorsicht bei Nachtfrost!



Besondere Hinweise	Im gesamten Arbeitsbereich stets eine geeignete Schutzbrille und einen Partikelfilter (P2) tragen. Die Pistole, die an den Druckluftkompressor angeschlossen ist, nicht auf Personen oder andere Lebewesen richten. Glas ist scharfkantig und kann bei Missbrauch zu Verletzungen führen. Das Granulat sollte nur dort eingesetzt werden, wo kein direkter Kontakt mit Personen oder anderen Lebewesen zu erwarten ist.
Untergrundvorbereitung	Als Untergrund dienen die Capatect Fassadensysteme (ein Wärmedämmverbundsystem oder Putzsysteme für monolithische Bauweisen mit zusätzlicher Armierungslage und Gewebeeinbettung).
Geeignete Untergründe	Wärmedämmverbundsysteme, Grund-/ & Wärmedämmputze mit zusätzlicher Armierungsschicht. Weitere geeignete Untergründe sind abhängig von den jeweiligen Oberputz.

Chemikalienrechtliche Bestimmungen

Hinweise

Technische Information: Capatect Kreativeffekt Brillant, Stand: 12 / 2024

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.