

SOVACRYL

Art.-Nr. 15 l	60200
Art.-Nr. 10 l	60201
Art.-Nr. 5 l	60202



Produktbeschreibung

Matte, wasserverdünnbare Reinacrylat-Fassadenfarbe der Spitzenklasse für deckende Grund- und Schlussbeschichtungen. Für hoch strapazierfähige, gut deckende und strukturerhaltende Anstriche. Weiß, universell einfärbbar.

Eigenschaften

- Wasserdampfdurchlässig.
- CO₂-bremsend.
- Alkalibeständig.
- Wasserabweisend.
- Schlagregendicht.
- Hoch strapazierfähig.
- Gut deckend.
- Strukturerhaltend.

Einsatzgebiete

Für dauerhaft wetterbeständige Fassadenanstriche auf Glatt- und Rauputzen, Kalksandstein-, Sicht- u. Ziegelmauerwerk, Beton und Stahlbeton sowie anderen mineralischen Untergründen. SOVACRYL bremst die Diffusion von CO₂ aus der Atmosphäre und hemmt somit den Carbonatisierungsprozess von Beton. Nicht geeignet für waagrechte und geneigte Flächen.

Untergrund

Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Geeignet sind alle Kalk-Zement- und Zementputze der Mörtelgruppen CS II bis CS IV nach DIN EN 998-1 sowie Beton- und Stahlbetonflächen. Staub, Trennmittel (Fette, Öle, Wachse) und lose Verunreinigungen entfernen. Pilz- und algenbefallene Flächen mit SOVA Sanierlösung vorbehandeln. Lose Teile entfernen und beispachteln. Sofern Salzausblühungen vorliegen, ist zunächst deren Ursache zu beseitigen, danach Salzausblühungen trocken abbürsten und die Flächen mit SOVA Tiefengrund L vorbehandeln. Mürbe Altputzflächen mit SOVA Tiefengrund L oder Tiefengrund W verfestigen. Technische Merkblätter beachten. Bei kritischen Untergründen empfehlen wir Rücksprache mit unserem technischen Beratungsdienst.

Verarbeitung

Gut aufrühren, bei Bedarf mit max. 5% Wasser verdünnen. Auf den vorbereiteten und ggf. grundierten Untergrund wird ein Grund- und ein Deckanstrich mit SOVACRYL aufgebracht. Verarbeitung im Streich-, Roll- oder Airless-Spritzverfahren möglich.

Nicht bei Objekt- und Lufttemperaturen unter +5 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit >80 % verarbeiten. Bei 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte nach ca. 6 Stunden oberflächlich trocken. Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchte verlängern sich die Zeiten entsprechend. Die volle Schutzwirkung wird erst nach 2 Tagen erreicht.

Verbrauch

Ca. 200 ml / m² / Anstrich

Die Angaben sind Durchschnittswerte. Der tatsächliche Verbrauch ist abhängig von der Arbeitsweise des Verarbeiters bzw. der Beschaffenheit des Untergrundes. Genaue Verbrauchswerte durch Probefläche am Objekt ermitteln.

TECHNISCHES MERKBLATT

SOVACRYL



Art.-Nr. 15 l 60200
Art.-Nr. 10 l 60201
Art.-Nr. 5 l 60202

Technische Informationen

Bindemittel Acrylharzdispersion
Farbton weiß / werkseitig nach SOVACOLOR-System einfärbbar
Dichte / spez. Gewicht ca. 1,3 g/ml

Die angegebenen Kennwerte sind Durchschnittswerte. Aufgrund des Einsatzes von natürlichen Rohstoffen in unseren Produkten kann der tatsächliche Wert einer Produktlieferung geringfügig abweichen.

Zusammensetzung nach VdL-Richtlinie 1

Polymerdispersion, Titandioxid, mineralische Füllstoffe, Wasser, Glykolether, Additive, Konservierungsmittel.

Beratung für Isothiazolinon-Allergiker unter der Telefonnummer 06773-91 590-0.

VOC-Gehalt

EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/c): 40 g/l VOC (2010). Dieses Produkt enthält max. 40 g/l VOC.

Sicherheit

Dieses Produkt ist nach der geltenden EU-Richtlinie kennzeichnungspflichtig. Sicherheitsdatenblatt beachten. Gefahrenhinweis: R52/53 Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkung haben. Sicherheitsratschläge: S2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. S26 Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. S29 Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. S36 Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung tragen. S46 Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Lieferform	15 l / 10 l / 5 l Kunststoff-Eimer
Lagerung	Kühl und frostfrei. Lagerung im Originalgebinde ca. 12 Monate. Angebrochene Gebinde gut verschlossen halten und bald verarbeiten.
Reinigung der Geräte	Sofort nach Gebrauch mit Wasser.
Entsorgung	Nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen. Materialreste eingetrocknet als Baustellenabfall entsorgen. Entsorgung ungebrauchtes Produkt: EAV-Nr. 080112
Produktcode	M-DF 02

Technische Beratung

Bei Fragen steht unser Außendienst bzw. der technische Beratungsdienst zur Verfügung.

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen, die wir aufgrund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Wir bitten, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit.

Stand: 02.01.2009