

SOVA Innenweiß



Art.-Nr. 15 I 66200

Produktbeschreibung

Gut deckende, matte Innenfarbe für Wand- und Deckenanstriche in Objektqualität. Emissionsarm und lösemittelfrei, daher nahezu geruchsneutral und umweltschonend. Ergiebig und füllkräftig. Problemlose Verarbeitung auch bei großen Flächen. Cremeweiß. Werkseitig einfärbbar nach SOVACOLOR-System, baustellenseitig abtönbar mit geeigneten Vollton- und Abtönfarben.

Klassifizierung nach DIN EN 13 300: Nassabriebbeständigkeit Klasse 3, Deckvermögen Klasse 2 bei einer Ergiebigkeit von 7 m²/l.

Eigenschaften

- Gutes Deckvermögen.
- Cremeweiß, matt.
- Emissionsarm und lösemittelfrei.
- Sehr ergiebig und füllkräftig.
- Optimal zu verarbeiten.

Einsatzgebiete

Neu- und Renovierungsanstriche im Innenbereich. Auf Putz, Beton, Kalksandstein-Mauerwerk, Faserzement- u. Gipskartonplatten, Raufaser, textile Wandbeläge, matte Altanstriche etc.

Untergrund

Der Untergrund muss sauber, trocken, tragfähig und frei Ausblühungen, Sinterschichten, Trennmittelresten etc. sein. Stark saugende Untergründe bzw. mürbe Altputzflächen mit SOVA Tiefengrund W grundieren. Technisches Merkblatt beachten.

Verarbeitung

SOVA Innenweiß ist verarbeitungsfertig eingestellt. Gründlich aufrühren, Wasserzugabe max. 10 %. Ein bis zwei Anstriche im Streich-, Roll- oder Airless-Spritzverfahren. Mindest-Verarbeitungstemperatur + 5 °C (Luft oder Bauteil). Bei 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte nach ca. 6 Std. oberflächentrocken und überarbeitbar. Bei niedrigerer Temperatur / höherer Luftfeuchte verlängert sich die Trockenzeit entsprechend.

Verbrauch

Ca. 130-170 ml/m², je nach Untergrundbeschaffenheit.

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.

Technische Informationen

Bindemittel	Polymerdispersion
Farbton	weiß / werkseitig nach SOVACOLOR-System einfärbbar
Dichte / spez. Gewicht	ca. 1,60 g/ml
Diffusionsäquivalente Luftschichtdicke s _D	0,05 [m] nach EN ISO 7783-2

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

SOVA Innenweiß



Art.-Nr. 15 I 66200

Zusammensetzung nach VdL-Richtlinie 1

Polymerdispersion, Titandioxid, Calciumcarbonat, silikat. Füllstoffe, Talkum, Wasser, Additive, Konservierungsmittel.

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

VOC-Gehalt

EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/a): 30 g/l VOC (2010). Dieses Produkt enthält max. 1 g/l VOC.

Sicherheit

Dieses Produkt ist nach der geltenden EU-Richtlinie nicht kennzeichnungspflichtig. Sicherheitsdatenblatt beachten. Sicherheitsratschläge: S2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. S24/25 Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. S29 Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

Lieferform	15 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 01

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: 01.12.2009