

TECHNISCHE INFORMATION

Innenweiß



Weiß, gut deckende und waschbeständige Innenfarbe (Wand- und Deckenfarbe) nach DIN EN 13300

PRODUKTBESCHREIBUNG

Anwendung	Gut deckende, ergiebige Dispersions-Innenfarbe für Anstriche von Wand- und Deckenflächen im Wohn-, Arbeits- und Objektbereich. Bestens geeignet für alle Neu- und Renovierungsanstriche.
Eigenschaften	Waschbeständig, leicht verarbeitbar, tropfgehemmt, diffusionsfähig, haftfest, spannungsarm und stumpfmatt. Besondere Vorteile: Frei von Lösemitteln, Weichmachern und fogging-aktiven Substanzen, emissionsarm, geruchsneutral, wasserverdünnbar.
Kenndaten DIN EN 13300	Nassabriebbeständigkeit: Klasse 3 (waschbeständig) Deckvermögen: Klasse 2 (ca. 7 m ² /l) Glanzgrad: stumpfmatt Maximale Korngröße: fein
Farbton	Weiß
Abtönung	Mit handelsüblichen Vollton- und Abtönfarben.
Dichte	Ca. 1,60 g/cm ³
Inhaltsstoffe	Copolymer-Dispersion, Titandioxid, mineralische Füllstoffe, Wasser, Additive, Topfkonservierungsmittel. Information für Allergiker unter Tel.-Nr. 0800-5560000.
Gebinde	10 l Reicht für ca. 65-75 m ² (bei einmaligem Anstrich).

VERARBEITUNG

Untergründe	Geeignet sind mineralische Untergründe wie z.B. Mauerwerk, Beton, Putze (P II – IV), Kunstharzputze, Beton, Dispersionsanstriche, Gipskarton, Raufaser, Tapeten.
--------------------	--



Untergrund-vorbehandlung	Der Untergrund muss fest, sauber, trocken, fett-, wachs-, silikon- und staubfrei sein (siehe VOB, Teil C, DIN 18363, insbesondere 3.1.1). Des Weiteren bitte auch die gültigen Technischen Merkblätter des Bundesausschusses für Farbe und Sachwertschutz (=BFS), 60528 Frankfurt, berücksichtigen. Eventuell vorhandene Verschmutzungen entfernen. Lose Anstrichteile sowie nicht tragfähige Altanstriche und Beschichtungen entfernen und nachreinigen. An der Oberfläche leicht sandende Putze entsprechend grundieren.
Grundierung	Im Bedarfsfall mit PROSOL Tiefgrund ELF grundieren. Die Grundierung darf keinen glänzenden Film ergeben.
Anstrich	1-2 x PROSOL Innenweiß
Verdünnung	Im Bedarfsfall mit Wasser. Das Produkt sollte möglichst unverdünnt verarbeitet werden.
Verbrauch	Ca. 130 - 150 ml/m ² pro Anstrich.
Verarbeitung	Streichen, Rollen, Airless-Spritzen.
Werkzeug	Heizkörperpinsel, zum Vorstreichen der Ecken. Lammfell- oder Florwalzen aus Kunstfaser für die Flächen. Airless-Gerät für die Spritz-Verarbeitung.
Werkzeugreinigung	Sofort nach Gebrauch mit Wasser.
Trockenzeit	Überarbeitbar nach ca. 4 Stunden.

HINWEISE

Sicherheit	Bei Verarbeitung in Innenräumen während der Verarbeitung und danach für ausreichende Belüftung sorgen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Berührung mit den Augen sofort mit klarem Wasser ausspülen. Essen, Trinken und Rauchen ist während des Gebrauchs zu vermeiden. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Die üblichen Schutzmaßnahmen sind einzuhalten.
Lagerung	Trocken, gut verschlossen, kühl aber frostfrei lagern. Im original verschlossenen Gebinde, 12 Monate lagerstabil. Anbruchgebinde fest verschlossen aufbewahren und baldmöglichst verwenden.
Entsorgung	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste können als Abfälle von Farben auf Wasserbasis, eingetrocknete Materialreste können als ausgehärtete Farben oder Hausmüll bzw. als Baustellenabfall entsorgt werden. Flüssige Reste bei einer Sammelstelle für Altfarben gemäß EAK-Nr. 080112 entsorgen.
VOC-Gehalt	EU-Grenzwert für das Produkt Kat. A/a: 30 g/l. Dieses Produkt enthält max.: < 1 g/l.
Produktcode	BSW20



Art.-Nr.	293591
----------	--------

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u.ä. dienen lediglich der allgemeinen Information; sie können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit der Produkte (Produktspezifikation) dar. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Mit dem Erscheinen dieser Ausgabe sind alle vorangegangenen Technischen Merkblätter ungültig.