

SUNDO EcoTopp

Scheuerbeständige Innenfarbe mit optimalen Eigenschaften

Produktbeschreibung

Eigenschaften **SUNDO EcoTopp** ist eine matte Dispersionsfarbe für rationale Anstriche auf allen üblichen Innenflächen. Hervorragend geeignet für Neu- und Renovierungsbeschichtungen bei Großprojekten. Leicht zu verarbeiten und gute Ausbesserungsfähigkeit, durch die Nassabriebklasse 2 auch für höher frequentierte Bereiche einsetzbar.



- diffusionsfähig
- hohes Deckvermögen
- geruchs- und spritzarm
- bewährte Malerqualität

Technische Angaben

Lieferform	weiß	Nassabrieb- beständigkeit*	Klasse 2
Anwendungsbereich	innen	Kontrastverhältnis / Deckkraftklasse*	1 bei 6 m ² /l
Packungsgröße	15 l	Glanzgrad*	matt < 10 E (85°)
Verbrauch [1]	6 m ² /l - 160 ml/m ²	Max. Korngröße*	fein <100 µm
Spez. Gewicht	ca. 1,463 g/cm ³	Produkt-Code F+L	BSW20
Lagerung [2]	kühl und trocken ca. 1 Jahr	EU-VOC-Grenzwert	(Kat. A/a): 30 g/l VOC (2010) Der VOC-Anteil beträgt max. 30 g/l.
		Abfallschlüssel [3]	17 07 01 (trocken), 08 01 12 (flüssig)

* Kenndaten nach DIN EN 13300

[1] Die angegebenen Verbrauchswerte sind unverbindliche Richtwerte pro Arbeitsgang auf glattem Untergrund. Exakte Verbrauchswerte sind an dem zu beschichtenden Bauteil, unter Berücksichtigung aller Vorarbeiten, durch einen Probeanstrich zu ermitteln.

[2] Im ungeöffneten Originalgebinde lagerfähig. Nach Gebrauch gut verschließen.

[3] Bitte weitere Informationen unter Hinweise/Entsorgung beachten!

Zusammensetzung Kunststoffdispersion Mischpolymerisat - Polyvinylacetat-Dispersion, Titandioxid, Talkum, Kreide, Kaolin, Additive, Konservierungsmittel, Methylisothiazolinon und Benzisothiazolinon (gemäß VdL)

Einsatz- und Anwendungsangaben

Untergrund Für jeden fachgerecht vorbehandelten Untergrund im Innenbereich geeignet. Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, öl- und fettfrei sein. Untergründe sind entsprechend ihrer Art fachgerecht vorzubehandeln und entsprechend zu grundieren. Vor Beschichtungsausführung ist die Eignung „Material/Untergrund“ durch einen Probeanstrich zu prüfen und sicherzustellen, dass die gewünschten Anforderungen erfüllt werden. In schwierigen Fällen Beratung einholen; VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3 beachten. VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3.1.1 und die entsprechenden BFS-Merkblätter beachten.

stark saugende Untergründe Sandende oder stark saugende Untergründe mit geeignetem **Tiefgrund** einlassen.

nicht saugende Untergründe Nicht saugende Untergründe mit geeignetem **Haftgrund** vorstreichen. Glatte, glänzende Flächen zuvor anrauen.

Materialtönung Über **Tönautomat** oder mit geeigneter Abtönpaste. Abtönfarben und Tönkonzentrate sind vor Verwendung auf Eignung zu prüfen. Höhere Zusätze verändern die spezifischen Eigenschaften.

Verarbeitung In vielen Fällen einschichtig deckend. Bei entsprechenden Untergründen und Werkzeugen Grund- und Schlussanstrich bis max. 5 % Wasser zugeben. **SUNDO EcoTopp** kann gestrichen, gerollt und gespritzt werden. Zur Vermeidung von Ansätzen nass-in-nass in einem Zug beschichten. Geeignet für Airless-Spritzauftrag (Düsendurchmesser mind. 0,5 mm). Material-, Umluft- und Untergrundtemperatur mind. 5 °C.

SCHMITT & ORSCHLER GmbH & Co. - Farben und Heimtex KG

Daimlerstraße 7, D-63741 Aschaffenburg
 Telefon: (06021) 491-0 - Telefax: (06021) 491-1140
 E-Mail: info@sundo.de - Internet: www.sundo.de



SUNDO EcoTopp

Scheuerbeständige Innenfarbe mit optimalen Eigenschaften

Überarbeitung / Trockenzeit	Bei 23 °C und 50 % relativer Luftfeuchtigkeit nach einigen Stunden oberflächentrocknen und überstreichbar. Durchgetrocknet und belastbar nach ca. 3 Tagen. Bei kühler, feuchter Witterung und höheren Schichtdicken entsprechend längere Trockenzeit einhalten.
Reinigung der Werkzeuge	Werkzeuge in den Arbeitspausen im Material oder unter Wasser aufbewahren. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen, evtl. unter Gebrauch von Spülmitteln.

Hinweise

Besonders zu beachten	Die Ausführung der Arbeiten ist unter Beachtung der aktuellsten Regelwerke sowie der entsprechenden aktuellsten Technischen Merkblätter durchzuführen. Durch Abtönung sind Abweichungen in den technischen Kenndaten möglich. Zur Vermeidung von Ansätzen, das Material nass-in-nass auftragen. Bei dunklen Farbtönen kann durch mechanische Beanspruchung (Kratzen) die Oberfläche aufgehellt werden. Bei Airless-Spritzauftrag Material gut aufrühren und durchsieben. Abzeichnungen durch Ausbesserungen in den Flächen hängen von vielen Faktoren ab und sind daher unvermeidbar (BFS-Merkblatt Nr. 25).
Besondere Hinweise	Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Berührung mit den Augen und der Haut sofort gründlich mit Wasser reinigen. Bei der Verarbeitung im Spritzverfahren den Farbnebel nicht einatmen. Bei einer Innenanwendung für gute Be- und Entlüftung sorgen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Weitere Hinweise siehe EG-Sicherheitsdatenblatt.
Entsorgung	Eingetrocknete Reste können auch als Baustellenabfall nach Abfallschlüssel Nr. 17 07 01 oder im Hausmüll entsorgt werden. Flüssige Reste unter Berücksichtigung der behördlichen Abfallbeseitigungsvorschriften (Abfallschlüssel-Nr. 08 01 12) entsorgen.
Technische Beratung	Grundsätzlich können in dieser technischen Information nicht alle Untergründe und anstrichtechnischen Probleme aufgeführt werden. Sollten sich weitere technische Fragen ergeben, so holen Sie bitte eine technische Beratung ein.
Anmerkung	Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

SCHMITT & ORSCHLER GmbH & Co. - Farben und Heimtex KG

Daimlerstraße 7, D-63741 Aschaffenburg
Telefon: (06021) 491-0 - Telefax: (06021) 491-1140
E-Mail: info@sundo.de - Internet: www.sundo.de