

Technische Information

Produktinformation Sperrgrund D-2

Werkstoff:

Wasserverdünnbares Grundieranstrichmittel mit Quarzsand für Problemuntergründe im Innenbereich. Emissionsarm- und lösemittelfrei.

Anwendung:

Grundieranstrich mit hohem Haftvermögen und sehr guter Isolierwirkung auf Wand- und Deckenflächen für die Bindung von Tabakvergilbungen, trockenen Wasserflecken, Ruß-, Öl- und Fettflecken vor nachfolgender Dekorbeschichtung. Ebenso geeignet für Hartfaser- und Spanplatten (durchschlagende Inhaltsstoffe aus dem Untergrund werden gut abgesperrt) **nicht** jedoch für herkömmliche Hölzer. Besonders als Voranstrich für Gipskartonplatten bei nachfolgendem Putzauftrag.

Eigenschaften:

Emissionsarm- und lösemittelfrei. Sperrgrund D-2 enthält Quarzsand und dient somit gleichzeitig als Quarzbrücke für nachfolgende Oberputze. Wirkt isolierend bei obengenannten Problemuntergründen, wo herkömmliche Dispersionsfarben versagen. Für Wohnräume, Küchen, Bäder, Gaststätten etc. Sperrgrund D-2 ist problemlos zu verarbeiten, in der Regel genügt ein satter Auftrag um die Isolierwirkung zu erreichen. Nur bei extremer Untergundverunreinigung kann ein weiterer Anstrich erforderlich sein (Vorversuche durch Probeanstrichflächen). Der zweite Anstrich darf erst nach vollständiger Durchtrocknung des ersten Anstriches aufgebracht werden (ca. 12 – 15 Stunden). Nach einer nochmaligen Trocknungsdauer von ca. 12 – 15 Stunden kann der Oberputz aufgebracht werden.

Untergrund:

Dieser muss trocken, fest und frei von Staub und Schalöl sein. Lose Teile sind zu entfernen.

Verarbeitung:

Verarbeitungstemperatur: Während der Verarbeitung und Trocknung darf die Temperatur der Luft, der Grundierung und des Untergrundes nicht unter + 5°C absinken.

Verarbeitung: Streichen, rollen spritzen (airless).

Technische Daten:

Zusammensetzung:	Wässrige spezielle Polymeremulsion, Titandioxid, Füllstoffe, Additive, Konservierungsmittel, Wasser.
Dichte:	ca. 1,3 g/ cm ³
Farbton:	weiss
Abtönen:	Darf nicht getönt werden! Nicht mit anderen Farben mischbar!
Verarbeitung:	Farbwalze, Streichbürste, Spritzgerät.
Verarbeitungstemperatur:	Nicht unter + 5°C
Verbrauch:	ca. 150-200 ml/m ² je Anstich
Trocknung:	Überarbeitbar nach ca. 24 h bei 20°C und 65 % rel.- Luftfeuchte.
Reinigung der Arbeitsgeräte:	Sofort nach Gebrauch mit Wasser.
Lagerung:	Kühl, trocken, frostfrei. Lagerstabilität im gut verschlossenen Originalgebinde 12 Monate.
Gefahrstoffverordnung:	Entfällt
Angaben zum Transport:	Kein Gefahrgut
Produkt-Code:	M – GP 01
EU-Grenzwert:	Kategorie: g (Wb): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält: < 1 g/l VOC
Entsorgung:	Nur restentleerte Verpackung zum Recycling geben. Information ggf. vom örtlichen Entsorger einholen.

VELOURDECOR • FIBRE-WALL • BOMOPRINT