

Technisches Merkblatt

Sperrgrund naturweiß für Innen, offenporig

Volldeklaration

Holzöl-Ricinenöl-Naturharz-Verkochung, Holzöl-Ricinenöl-Standöl, Isoparaffine, Tonerde, Talkum, Calcit, Lithopone, Aluminiumsilikat, Feldspat, Titanoxid, Co/Zr-Trockenstoffe.

Der VOC-Gehalt dieses Produktes ist max. 260 g/l.
Der EU-Grenzwert Kategorie E beträgt max. 400 g/l.

Eigenschaften

Grundierfarbe mit guter Absperrwirkung. Lieferbar gekörnt als feingekörnte, raue Oberfläche für Baumwollputze und ungekörnt als Isolierung.

Farbton

Naturweiß

Verwendungszweck

Isolieranstrich gegen wässrig durchschlagende Untergründe. Sehr gut geeignet als Untergrund für handelsübliche Woll- und Faserputze.

Verbrauch

Nicht über 100 ml/ qm pro Anstrich.

Trockenzeit bei Normalklima

Bei 20°C / 50 - 55 relative Luftfeuchte: überstreichbar mit Sperrgrund nach ca. 24 Stunden. Mit Wollputz überarbeitbar nach ca. 48 - 72 Stunden. Bei zweifachem Anstrich mit Sperrgrund frühestens nach 4 Tagen. Für gute Durchlüftung ist zu sorgen!

Verdünnungs- und Reinigungsmittel

BIOFARBEN Sperrgrund ist verarbeitungsfertig eingestellt. Reinigung der Werkzeuge mit BIOFARBEN Verdünnung.

Untergrund und Vorbereitung

Der Untergrund muss trocken, sauber, fest, staub- und fettfrei sein.

Verarbeitung

Streichen, Rollen (kurzflorige Rolle verwenden). Raum- und Oberflächentemperatur über 15°C. Wenig bis normal saugende Putze, Beton, Zement, Spanplatten, Gipsfaserplatten, Metalle und Polystyrolplatten einmal satt streichen. Stark saugende Putze, Gipskarton, Dämmfaserplatten usw. zweimal streichen. Haftfähigkeit auf nicht saugenden Untergründen überprüfen. Zwischentrocknungszeit von 24 Std. unbedingt beachten.

Lagerung

Original verschlossen mindestens 5 Jahre stabil. Kühl, trocken und verschlossen lagern.

Entsorgung

Gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften. Eintrocknete Reste können als Hausmüll entsorgt werden.

Sicherheitshinweise

Mit BIOFARBEN Sperrgrund getränkte Arbeitsmaterialien, wie z.B. Putzlappen, Schwämme, Schleifstäube etc. mit nicht durchgetrocknetem Öl, luftdicht in Metallbehälter oder in Wasser aufbewahren, da sonst Selbstentzündungsgefahr aufgrund des Leinölgehaltes. Das Produkt an sich ist nicht selbstentzündlich. Bei Trocknung für ausreichend Lüftung sorgen. Beim Einsatz von Spritzgeräten einen zugelassenen Atemschutz tragen.

S 2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

S 62 Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen.

Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Durch die eingesetzten Naturrohstoffe kann ein typischer Produktgeruch auftreten!

Beim Schleifen Feinstaubmaske tragen! Enthält bleifreien Trockenstoff Cobaltoctoat –

Kann allergische Reaktionen verursachen.

Gefahrenklasse

VbF: A III

GISCODE

Ö 60

Abfallschlüsselnummer

EAK 08 01 11

Gebinde

0,25 l / 0,75 l / 2,5 l

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen (Januar 2014). Falls von diesen Vorschriften abgewichen werden muss, empfehlen wir, zuvor Rücksprache zu halten. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden. Mit Erscheinen dieses Datenblattes verlieren alle bisherigen Angaben ihre Gültigkeit.