

Isoliergrund

0,75 l, 2,5 l, 10 l

TECHNISCHES DATENBLATT

MERKMALE

- für innen und außen
- für alle Innen- und Außenhölzer sowie Kork und saugfähige Untergründe (z.B. Putz).
- lösemittelfreier Voranstrich
- verhindert das Durchschlagen von Holz- und Korkinhaltsstoffen
- feuchtigkeitsregulierend
- Farben: 8000 farblos, 7154 weiß

ANWENDUNG

- der unbehandelte Untergrund muss sauber, staub- und fettfrei sowie trocken sein.
- nicht tragende alte Beschichtungen vor der Behandlung abschleifen.
- Verarbeitungstemperatur (inkl. Trocknung) ab + 8 °C. Holzfeuchte nicht über 18 %. Luftfeuchtigkeit < 60 %.
- während der Trocknungszeit auf ausreichenden, temperierten Luftwechsel achten.
- bei Weichhölzern (Pilzgefährdung) im Außenbereich mit einem geeigneten Imprägniergrund vorbehandeln.
- Trockenzeit zwischen beiden Isolieranstrichen mind. 1-2 Std
- Überstreichbar nach 24 Std.
- vor und während des Gebrauchs Inhalt gut umrühren.
- wirkt auf verschiedenen Oberflächen unterschiedlich. Probeanstriche erforderlich.

VERBRAUCH

Ca. 85 ml/m², d. h. 1 Liter Isoliergrund reicht für ca. 12 m² pro Auftrag, abhängig von der Holzart und Oberfläche (gehobelt oder sägerau). Bei geriffeltem Holz kann sich der Verbrauch erhöhen (Faktor 2-3).

REINIGUNG

Reinigung der Werkzeuge mit Wasser und Seife.

LAGERUNG

Kühl, aber frostfrei.

INHALTSSTOFFE

Wasser, Schellack, Polymerdispersion, Additive, Topfkonservierung (MIT/BIT; Beratung für Isothiazolinonen-Allergiker + 49 (0)8465 173825).



Vertrieb: BENZ GmbH & CO. KG Baustoffe, Auwiesen 4, 74924 Neckarbischofsheim
Tel.: +49 7263 649-0, www.benz-baustoffe.de

Hersteller: PNZ-Produkte GmbH, Eichstätter Straße 2-4a, 85110 Kipfenberg
Telefon +49 8465 17380, www.pnz.de

Lieferform: 0,75 l, 2,5 l, 10 l

HINWEISE

Isoliergrund durch Streichen oder Rollen auftragen. Bei verschiedenen Untergründen kann ein zweiter Anstrich erforderlich sein. Isoliergrund ist überstreichbar mit allen herkömmlichen Wandfarben.

EUH208 Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Bei Hautkontakt empfehlen wir geeignete Handschuhe (Nitril) zu tragen. EUH210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P103 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können über den Hausmüll bzw. als Baustellenabfall entsorgt werden. Flüssige Reste bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben. ASN-Nr.: 080111. EU-Grenzwert für das Produkt (A/e): 50 g/l (2007) / 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 17 g/l VOC.