

OBI Flecken-Decker Isoliergrund

- Isoliert Wasserränder, Nikotin, Ruß und ähnliche Verunreinigungen
- Aromatenfrei - geruchsarm
- Für Innen und Außen
- Hohe Isolierwirkung

Produkteigenschaften:

Hochdeckender, weißer Spezialanstrich zur Isolierung von Ruß- und Fettflecken, Wasserrändern, Nikotin und Buntstiften sowie nikotin- und rauchbelasteten Wänden. Verhindert zuverlässig und dauerhaft eine Verfärbung nachfolgend aufgebrachtener Tapeten und Anstriche. Lichtecht und vergilbungsfrei. Nach dem Durchtrocknen können die isolierten Flächen in gewohnter Weise tapeziert oder überstrichen werden.

Technische Daten:

Rohstoffbasis:	Kunstharz, Titandioxid, Füllstoffe, aromatenfreies Lösungsmittel
Dichte:	ca. 1,25 g/cm ³
Verbrauch:	ca. 200 ml/m ² pro Anstrich – je nach Untergrund
Trockenzeiten:	8 – 10 Stunden – je nach Untergrund und Temperatur

Untergrund:

Geeignet für lösungsmittelbeständige Untergründe wie Putz, Beton, Mauerwerk, Eternit, Holz, Gipskartonplatten, Dispersionsfarben, Kunstharzputze usw. (nicht anwendbar auf Materialien, die durch Lösungsmittel angegriffen werden können). Der Untergrund muss tragfähig, staubfrei und trocken sein. Losen Schmutz und nicht fest haftende Altanstriche restlos entfernen. Stark saugende, sandende und kreidende Untergründe grundieren.


Verarbeitung:

WICHTIG: Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe tragen und Augen und Atemwege schützen.

Vor Gebrauch gut aufrühren. OBI Flecken-Decker Isoliergrund mit Naturborstenpinsel oder lösungsmittelbeständiger Rolle auf den Untergrund auftragen, so dass eine geschlossene Oberfläche ohne Fehlstellen entsteht. Bei rauen Untergründen oder besonders starken Verunreinigungen nach dem Durchtrocknen den Isoliervorgang wiederholen. Reinigen der Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Pinselreiniger.

Verdünnbar: OBI Flecken-Decker Isoliergrund ist gebrauchsfertig eingestellt und sollte unverdünnt aufgetragen werden. Achtung: Verdünnen beeinträchtigt die Isolierwirkung.

Hinweise:



Achtung

Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Kann für Wasserorganismen schädlich sein, mit langfristiger Wirkung. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Einatmen von Dampf vermeiden. Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen. Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle beschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haus mit Wasser abwaschen/duschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Kühl, an einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Inhalt/Behälter gemäß den lokalen/regionalen/nationalen Vorschriften der Abfallentsorgung zuführen. Enthält: Kohlenwasserstoffe, C4-, 1,3-Butadien-frei, polymerisiert, Triisobutylfraktion, hydriert; Kohlenwasserstoffe, C10-C12, Isoalkane, <2 % Aromaten

EU-VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/g, Lb) = 350 g/l (2010).
VOC Inhalt dieses Produktes max. 350 g/l.



Lagerung:	Kindersicher, gut verschlossen und kühl lagern.
Entsorgung:	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Produktreste der Problemabfallentsorgung zuführen. EWC-Abfallschlüssel-Nr. 08 01 11
Gebindegrößen:	Blechdose à 375 ml Blechdose à 750 ml