

Isoliergrund

Isolierung und Absperrung von Untergrund-Verunreinigung



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich	Weißer Isolier- und Absperrgrund für Asphalt, Teer, Bitumen, Rauch-, Ruß-, Wasser- und Farbflecken, Nikotin, Wachsflecken und Baumharz auf Holz, Hartfaser- und Gipskartonplatten, Gips, Styropor, Beton, Faserzement, Estrich, Putz und Stein innen und außen.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• Hervorragende Haftung• Schnell trocknend• Spannungsarm• Vergilbungsarm
Farbton	Weiß
Glanzgrad	Matt
Dichte	1,5 g/cm ³
Bindemittelart	Spezial-Copolymer
Inhaltsstoffe	Nach VdL-Richtlinie Bautenanstrichmittel: Spezial-Copolymer, Alkohol, Titandioxid, Talkum, Siliziumdioxid, Additive.
GISCODE	BSL20
Verpackungsgrößen	375 ml, 750 ml, 2,5 L

Verarbeitung

Auftragsverfahren	Streichen, Rollen.
Untergrund	Der Untergrund muss sauber, trocken, trag- und haftfähig sowie frei von Trennmitteln sein. Inhalt vor Gebrauch gut aufrühren.

Technisches Merkblatt

Grundanstrich	Bei leichter Verschmutzung (z.B. Wasserflecken) ALBRECHT- Isoliergrund 1-2-mal unverdünnt streichen oder rollen; bei starker Verschmutzung (z.B. Teer, Ruß) 2-3-mal isolieren. Erforderliche Schichtstärke durch Probeanstrich feststellen. Zwischen den einzelnen Anstrichen nicht anschleifen. 2. bzw. 3. Anstrich jeweils im Kreuzgang aufbringen; satt und zügig streichen.
Schlussbeschichtung	Die mit ALBRECHT-Isoliergrund behandelten Flächen können mit allen handelsüblichen Dispersionsfarben und Lacken überarbeitet bzw. mit Tapeten überklebt werden.
Verbrauch	ca. 125ml/m ² bei einem Anstrich.
Verdünnung	Unverdünnt verarbeiten.
Reinigung der Werkzeuge	Mit Spiritus bzw. Nitroverdünner.
Trockenzeit	Bei 20 °C und ca. 60 % rel. Luftfeuchtigkeit: Staubtrocken nach ca. 1 Std., überstreichbar und trocken nach ca. 3-4 Std.; je nach Schichtdicke kann die Trocknungszeit variieren.
Verarbeitungstemperatur	Objekt- und Lufttemperatur bei der Verarbeitung mind. + 10 °C.
Lagerung	Gebinde dicht verschließen, kühl und trocken lagern.

Hinweise

VOC- Gehalt	Sicherheitshinweis: EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/d): 350 g/l (2010), Dieses Produkt enthält max. 350 g/l VOC.
Sicherheitsratschläge	Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während und nach der Bearbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Evtl. Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.
Entsorgung	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Resten bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben; Abfallschlüssel-Nr. 080111

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen der Anwendungstechnik erstellt. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Weitere Auskünfte erhalten Sie gebührenfrei unter 00800/ 63333782.



Lackfabrik J. Albrecht GmbH & Co. KG
Industriestraße 24-26
D-55120 Mainz
Tel. 0 61 31 / 62 09 - 0
Fax 0 61 31 / 62 09 - 40
www.lack-albrecht.de
info@lack-albrecht.de