



Isoliergrund

Eigenschaften

Weißer, Isolier- und Absperrgrund für Asphalt, Teer, Bitumen, Rauch-, Ruß-, Wasser- und Farbflecken, Nikotin, Wachs- und Flecken auf Holz, Hartfaser- und Gipskartonplatten, Gips, Styropor, Beton, Faserzement, Estrich, Putz und Stein innen und außen. Hervorragende Haftung, schnell trocknend, spannungsarm, vergilbungsarm.

Farbton

weiß

Packungsgrößen

2,5 Liter
750 ml
375 ml

Zusammensetzung

Spezial-Copolymer, Alkohol, Titan-
dioxid, Talkum, Siliziumdioxid,
Additive.

Auftragsverfahren

Streichen, Rollen.

Untergrundvorbehandlung

Der Untergrund muss sauber,
trocken, trag- und haftfähig
sowie frei von Trennmitteln sein.
Inhalt vor Gebrauch gut auf-
rühren.

Anstrichaufbau

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 Probean-
strich feststellen. Zwischen den
einzelnen Anstrichen nicht an-
schleifen. 2. bzw. 3. Anstrich je-
weils im Kreuzgang aufbringen;
satt und zügig streichen. Die mit
ALBRECHT-Isoliergrund behan-
delten Flächen können mit allen
handelsüblichen Dispersionsfar-
ben und Lacken überarbeitet
bzw. mit Tapeten überklebt
werden.

Werkzeugreinigung

Mit Spiritus bzw. Nitroverdünner.

Trocknung (23 °C und ca. 60 % rel. Luftfeuchtigkeit):

Staubtrocken nach ca. 1 Std.,
überstreichbar und trocken nach
ca. 3-4 Std.; je nach Schicht-
dicke kann die Trocknungszeit
variieren.

Ergiebigkeit

ca. 6 m²/Liter bei einem Anstrich.

Hinweis

Objekt- und Lufttemperatur bei
der Verarbeitung mind. + 10 °C.

Lagerung

Gebinde dicht verschließen, kühl
und trocken lagern.

Sicherheitsratschläge und Gefahrenhinweise

Leichtentzündlich. Darf nicht in
die Hände von Kindern ge-
langen. Bei Verschlucken sofort
ärztlichen Rat einholen und
Verpackung oder Etikett vor-
zeigen. Nur in gut gelüfteten
Bereichen verwenden. Dämpfe
nicht einatmen. Dämpfe können
Schläfrigkeit und Benommenheit
verursachen. Von Zündquellen
fernhalten - Nicht rauchen. Wie-
derholter Kontakt kann zu sprö-
der oder rissiger Haut führen.

F Leicht entzündlich

ADR: Klasse 3, III

UN 1263 Farbe

VbF: A I

WGK: 1

VOC-Untergruppe: g

VOC 2010-Grenzwert: 350 g/l

max. VOC-Gehalt: 350 g/l

Recycling-Hinweise

Nur restentleerte Gebinde zum
Recycling geben. Gebinde mit
Resten bei der Sammelstelle für
Altlacke abgeben;
Abfallschlüssel-Nr. 080111.