



UNO Holz-Isoliergrund

Wässrige Abspergrundierung für außen und innen

Produktbeschreibung

Verwendungszweck	UNO Holz-Isoliergrund ist ein isolierfähiger Grundanstrich für außen und innen, insbesondere für Holzbauteile und andere Untergründe für nachfolgende wasserverdünnbare Beschichtungen.
Eigenschaften	Gute Isolierwirkung gegen verfärbende Holzinhaltstoffe, sowie Wasser flecken. Spannungsarm, geruchsarm, wasserdampfdurchlässig.
Materialbasis	Acryldispersion
Verpackung/Gebindegrößen	2,5 l, 0,75 l
Farbtöne	Weiß
Glanzgrad	seidenglänzend
Lagerung	2 Jahre kühl und trocken, aber frostfrei lagern. Anbruchgebinde gut verschließen.

Verarbeitung

Geeignete Untergründe	<p>Für Holzbauteile, die mit wasserverdünnbaren Acrylbeschichtungen beschichtet werden sollen und bei denen die Gefahr besteht, dass wasserlösliche Inhaltsstoffe gelöst werden und die Deckbeschichtung verfärben. Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Mürbe und lose Stellen sind zu entfernen. Die Richtlinien der VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3 sind zu beachten. Bei Holzanstrichen sind die Richtlinien des BFS -Merkblattes Nr. 3 zu beachten.</p> <p><u>Holzfeuchte:</u> Maßhaltig max. 13%, begrenzt und nicht maßhaltig max. 15%.</p>
Auftragsverfahren	<p>Die Verarbeitung kann mit Pinsel oder Lackierrolle erfolgen. Vor Gebrauch gut aufrühren und bei Bedarf mit max. 5 % Wasser verdünnen.</p> <p>Bei inhaltsstoffreichen Hölzern kann es beim ersten Anstrich zu Verfärbungen im UNO Holz-Isoliergrund kommen. Es ist wichtig, die dafür erforderliche Trockenzeit von ca. 12 Std. bis zur Überarbeitung mit nachfolgenden Beschichtungen einzuhalten. Bei sehr inhaltsstoffreichen Hölzern ist eine zweifache Grundierung mit UNO Holz-Isoliergrund einzuplanen. Ggf. ist eine vorherige Testbeschichtung erforderlich.</p>

Beschichtungsaufbau

Begrenzt und nicht maßhaltige Holzbauteile (außen)

Untergrundvorbereitung:
Imprägnierung:
Grundierung:
Zwischenbeschichtung:
Schlussbeschichtung:

Nach BFS Nr. 18
Handelsüblicher Imprägniergrund
UNO Holz-Isoliergrund
UNO Wetterschutzfarbe
UNO Wetterschutzfarbe

Verbrauch

100 – 130 g/m² *

* Anhaltswerte – können je nach Untergrund und Untergrundbeschaffenheit abweichen.

Verarbeitungsbedingungen

Mindestens 5 °C und ≤ 80 % relative Luftfeuchte

Trocknung/Trockenzeit

(Bei 20° C und 65 % relativer Luftfeuchtigkeit)

Überstreichbar nach ca. 12 Stunden.

Beachten:

Bei inhaltsstoffreichen Hölzern kann es beim ersten Anstrich zu Verfärbungen im UNO Holz-Isoliergrund kommen. Es ist wichtig, die dafür erforderliche Trockenzeit bis zur Überarbeitung mit nachfolgenden Beschichtungen einzuhalten.

Werkzeugreinigung

Reinigung mit Wasser und Seife.

Entsorgungshinweis

Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben, eingetrocknete Materialreste als Bau- und Abbruchabfälle oder als Siedlungsabfälle bzw. Hausmüll entsorgen.

Stand: Mai 2021