



RISO® Holz-Isoliergrund

seidenmatte, wasser verdünnbare Spezialgrundierung
für innen und außen



167393

03/14

Material:

Styrolacrylat-Spezial-Dispersion, Titandioxyd, Calciumcarbonate, inerte Füllstoffe, Additive, Konservierungsmittel, Glykolether.

Spezifisches Gewicht:

Ca. 1,3 kg/l, je nach Farbton

Farbtöne:

weiß.

Glanzgrad:

Seidenmatt

Eigenschaften:

Geruchsarm, wasser verdünnbar, umweltschonend, diffusionsfähig, schnelltrocknend, wetterbeständig.

Untergrund:

Der Untergrund muss gereinigt, fett- und wachsfrei, haftfähig und trocken sein.

Anwendung:

Isolierender Grund- und Zwischenanstrich gegen durchschlagende Holzinhaltstoffe und Grundanstrich auf Spanplatten, OSB-Platten und Holzfasernplatten.

Untergrund:

Der Untergrund muss trocken, sauber, öl-, wach- und fettfrei sowie frei von trennenden Substanzen sein. Die Holzfeuchte darf 12% nicht übersteigen. Bei harzreichen und tropischen Hölzern vor der Behandlung mit Nitro-Universal-Verdünnung oder Salmiakgeist-Lösung gut abwaschen und trocknen lassen. Tragfähige Lasur- und Altanstriche reinigen und gründlich anschleifen. Lose Kittstellen, Pilze und Algen restlos entfernen. Bereits mit Holzwachsen behandelte Untergründe sind ungeeignet.

Verarbeitung:

Streichen, Rollen, Airless-Spritzen (Düse > 0,021inch, Spritzdruck ca. 200 bar). Nach entsprechender Vorbereitung des Untergrundes RISO-Holz-Isoliergrund 2mal unverdünnt auftragen. Den Zweitanstrich nach frühestens 24 Stunden vornehmen. Nicht unter direkter Sonneneinwirkung oder auf erwärmte Flächen auftragen. Nicht unter +5°C - auch während der Abbindezeit -, bei hoher Luftfeuchtigkeit (über 80%) oder bei Regen verarbeiten.

Hinweis:

Holz muss trocken sein. Holzfeuchte darf nicht über 15% liegen.

Verarbeitungstemperatur:

Objekt- und Lufttemperatur beim Verarbeiten und während der Trocknung: nicht unter +5° C.

Trocknung:

Zwischen den einzelnen Arbeitsgängen und vor der Beschichtung mit RISO-Wetter-schutzfarbe jeweils 24 Stunden durchtrocknen lassen.

Verbrauch:

Mindestens-100 ml/m² pro Anstrich.

Verdünnung:

Sauberes Leitungswasser.

Werkzeugreinigung:

Sofort nach Gebrauch mit Wasser unter evtl. Zusatz von Spülmittel.

Verpackung:

2,5 l-WB-Eimer, Karton 6 x 2,5 l
750 ml-WB-Dose, Karton 6 x 750 ml

Lagerung:

Kühl, trocken und frostfrei lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung und Wärmequellen schützen. Ungeöffnete Originalgebinde mind. 24 Monate lagerstabil.

GISBAU-Code: M-KH 01**Entsorgung:**

Restleerte Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei zugelassener Sammelstelle im Originalgebinde abgeben oder als Sondermüll (Abfallschlüssel 080111) entsorgen.

Kennzeichnung:

Bitte beachten Sie unser aktuelles Sicherheitsdatenblatt im Internet unter www.risomur.de

Die technischen Informationen wurden nach dem neuesten Stand der Technik zusammengestellt. Eine Verbindlichkeit für die allgemeine Gültigkeit der einzelnen Empfehlungen muss jedoch ausgeschlossen werden, da Anwendung und Verarbeitungsmethoden außerhalb unseres Einflusses liegen und die verschiedenartige Beschaffenheit der Untergründe jeweils eine Abstimmung der Arbeitsweise nach fach- und handwerksgerechten Gesichtspunkten erfordert. Die Empfehlungen entbinden den Kunden nicht davon, die Produkte der Lieferfirma auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle vorausgegangenen Merkblätter dieses Produktes ihre Gültigkeit.