



RISO®wood Aqua-Compakt-Holzlasur

Geruchsarmer Wetterschutz und Holzveredelung
für Laub- und Nadelhölzer
innen und außen



167363

03/14

Material:

Acrylatdispersion, anorganische, mikrofeine Buntpigmente, Glykolether, Glykole, Additive, Wasser, Konservierungsmittel.

Spezifisches Gewicht:

Ca. 1,0-1,05 kg/l, je nach Farbton

Farbtöne:

farblos, pinie, kiefer, eiche, teak, nussbaum, palisander, tannengrün, kastanie, ebenholz, mahagoni.

Glanzgrad:

Seidenglänzend

Eigenschaften:

Seidenglänzender, UV-beständiger Langzeitschutz auf Reinacrylatbasis für Holz. Wetterbeständig, wasserabweisend, feuchtigkeitsregulierend, tropfgehemmt, wasserbasierend, blockfest. Schutz und dekorative Veredelung nichttragender Hölzer innen und außen. Betont die natürliche Holzmaserung. Frei von bioziden Wirkstoffen. Umweltschonend weil schadstoffarm. Schweiß- und speichelbeständig nach DIN EN 71.3, Teil 1 und 2. Nicht als Parkett- oder Dielenlasur geeignet.

Untergrund:

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

Verarbeitung:

Streichen, Rollen, Spritzen. Vor Gebrauch gut aufrühren, das Produkt ist streichfertig eingestellt.

Neuanstrich

Holz außen: Zweimal mit RISO®acryl-Holzschutzgrund (wasserbasierend) imprägnieren. Zweimal mit RISO®wood-Aqua-Compakt-Holzlasur streichen; den ersten Anstrich nach Trocknung leicht anschleifen.

Holz innen: Zweimal streichen mit RISO®wood-Aqua-Compakt-Holzlasur.

Renovierung

Lasuranstriche anschleifen und reinigen. Lackanstriche restlos abbeizen. Anschließend behandeln wie bei Neuanstrich.

Hinweis:

Holz muss trocken sein. Holzfeuchte darf nicht über 15% liegen. Alle Farbtöne sind untereinander mischbar. 9300 farblos nur im Innenbereich verwenden. Nicht verdünnen. Die Holzfarbenfarbe kann die Farbtonwiedergabe der Lasur beeinflussen.

Verarbeitungstemperatur:

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

Trocknung:

Nach ca. 6-8 Stunden je nach Witterung überstreichbar.

Verbrauch:

Ca. 80-100 ml/m², je nach Saugfähigkeit des Holzes.

Verdünnung:

RISO®wood-Aqua-Compakt-Holzlasur wird unverdünnt aufgetragen.

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:

Gebinde trocken und frostfrei lagern. Anbruchgebilde gut verschließen und stülpen.

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

Restleerte Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei zugelassener Sammelstelle im Originalgebilde abgeben oder als Sondermüll (Abfallschlüssel 080112) 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.