

Rhenocoll Aquaseal 5110 Combi, Multi Holzlack, weiß, wasserbasiert

Rhenocoll Aqua- **Klassik** Industrieprodukt

Art.-Nr.: A 4167

Spezifikation: Einkomponentenlack Combilack auf Basis Acrylat für universellen Einsatz, gebrauchsfertig. Als Füller, Grundierung und als Endlack verwendbar. Schadstoffarm, blockbeständig, gutes Füllvermögen. Abriebfest, kratzfest, vergilbungsfrei. Beständig gegen Wasser und übliche Reinigungsmittel. Wasserbasiert, umweltfreundlich.

Anwendung: Verarbeitung durch Streichen, Spritzen.
Zur Anwendung in technischen Gewerbebetrieben bestimmt.

Ausrüstung: Topfkonservierung.

Lieferform/Farbton: Weiß, deckend (ca. RAL 9010)

Glanzgrade: Nr.: 12 = seidenglänzend Nr.: 14 = seidenmatt Nr.: 17 = matt

Untergrund: Alle Laub und Nadelhölzer. Furniere und Plattenmaterial aus Holz, Spanplatten, MDF.

Weiterbehandlung: Aquaseal 5110 Combi kann als Grundierung und Endbeschichtung verwendet werden.

Verbrauch: 150 ml/m² je Spritzgang

VOC 2010: Kat D / Wb / Max 130 g/L / Ist 20 g/L

Kennzeichnung:
keine Kennzeichnung

Sicherheitshinweise:
Nicht kennzeichnungspflichtig

Lagerung:
Behälter dicht geschlossen halten, an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren, mit Vorsicht öffnen und handhaben. Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen. Nicht bei Temperaturen unter 5°C aufbewahren. Nicht bei Temperaturen über 30°C

Liefergebände:
5 ltr. Eimer
20 ltr. Eimer
150 ltr. Fass

Entsorgung:

Nicht ausgehärtete oder ausgetrocknete Produktreste sind als Sonderabfall zu entsorgen. (AVV- Abfallschlüssel Nr. 08 01 20). Entleerte Verpackungen sind dem Recycling zuzuführen.

Ökologie:

Wassergefährdungsklasse: WGK 2

Service:

Unser anwendungstechnischer Beratungsdienst steht Ihnen jederzeit unverbindlich zur Verfügung.

Tel.: + 49 (6384) 9938-0

Fax: + 49 (6384) 9938-112

E-Mail: info@rhenocoll.de

Diese Angaben sind unverbindlich und beruhen auf Erfahrungen in der Praxis, sowie den bei uns durchgeführten Versuchen und sind keine Eigenschaftszusicherungen im Sinne der neuesten BGH-Rechtssprechung.

Wir empfehlen in jedem Falle die Durchführung eigener Versuche, da wir auf die Vielfalt der Werkstoffe und auf deren Verarbeitung keinen Einfluss haben.

Über den Inhalt des Merkblattes hinausgehende oder abweichende Angaben bedürfen der schriftlichen Bestätigung durch das Stammwerk.

Es gelten in jedem Falle unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle vorausgegangenen Ausgaben ihre Gültigkeit.