

Aqua PU-Treppen- und Parkettlack

Wasserbasierter, transparenter PU-Acryllack



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich	Farblose Holzversiegelung auf PU-Acrylharz-Basis für Parkett-, Holz-, Korkfußböden, OSB-Platten, Holzplatten, Holzpaneele, Holzregale und -verkleidungen, sowie Holztreppe bei normaler Beanspruchung im Innenbereich.
Eigenschaften	Wasserbasierend, schnell trocknend, geruchsarm, strapazierfähig. Gilbungsbeständig, hoch elastisch, abriebfest, beständig gegen haushaltsübliche Reinigungsmittel. Entspricht der DIN EN 71.3, Sicherheit von Spielzeug.
Glanzgrad	hochglänzend, seidenmatt
Dichte	Ca. 1,04 g/cm ³
Bindemittelart	Polyurethan-Acrylatdispersion
Inhaltsstoffe	Nach VdL-Richtlinie Bautenanstrichmittel: Polyurethan-Acrylatdispersion, Silikate, Glykole, Glykoether, Additive, Methyl- und Benzyl-Isothiazolinon. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Beratung für Isothiazolinonallergiker unter Tel. 0800/ 63333782.
Produkt- Code	M - LW 01
Verpackungsgrößen	750 ml, 2,5 l, 5 l, 10 l

Verarbeitung

Auftragsverfahren	Streichen, Rollen, Spritzen.
Untergrund	Der Untergrund muss sauber, trocken, trag- und haftfähig, frei von Fett, Öl, Wachs, Seife und sonstigen Pflegemitteln sein.

Technisches Merkblatt

Neu-Anstrich	ALBRECHT Aqua-PU-Treppen- und Parkettlack 2-3-mal unverdünnt streichen oder rollen. Zum Luftdruck-Spritzen verdünnen mit ca. 5 % Leitungswasser. Nach den einzelnen Anstrichen mit 280-er Schleifpapier in Holzfaserrichtung schleifen.
Renovierung	Spröde Altanstriche entfernen. Fest haftende Anstriche gründlich anschleifen und reinigen. Wie bei Neu-Anstrich verfahren.
Verbrauch	ca. 10 m ² /Liter bei einem Anstrich.
Verdünnung	Mit Wasser.
Reinigung der Werkzeuge	Sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife.
Trockenzeit	Staubtrocken nach ca. 30 Min., überlackierbar und trocken nach ca. 4 Std., begebar nach ca. 12 Std., voll belastbar nach ca. 8 Tagen.
Verarbeitungstemperatur	Objekt- und Lufttemperatur beim Verarbeiten und während der Trocknung: mind. +8 °C.
Lagerung	Gebinde trocken und frostfrei lagern.

Hinweise

VOC- Gehalt	EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/d): 140 g/l (2010), Dieses Produkt enthält max. 140 g/l VOC.
Sicherheitsratschläge	Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 verwenden. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Während und nach der Bearbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Evtl. Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.
Entsorgung	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Resten bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben; Abfallschlüssel-Nr. 080112.

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen der Anwendungstechnik erstellt. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Weitere Auskünfte erhalten Sie gebührenfrei unter 00800/ 63333782.



Lackfabrik J. Albrecht GmbH & Co. KG
Industriestraße 24-26
D-55120 Mainz
Tel. 0 61 31 / 62 09 - 0
Fax 0 61 31 / 62 09 - 40
www.lack-albrecht.de
info@lack-albrecht.de