

HOLZLACK - und PLEGE - PROGRAMM

TECHNISCHES MERKBLATT

Aqua Treppen & Parkett-Lack

farblos für innen.

Artikel-Nummer: 2P006-. . . .



Produktart:

Aqua Treppen & Parkett-Lack als 1 komponenten Lack ist er der abriebfeste, strapazierfähige Schutz für alle Holzoberflächen mit normaler Beanspruchung im Innenbereich.

Als 2 komponenten Lack durch Zugabe von 10% Universalhärter H-007 für stark beanspruchte Oberflächen.

Eigenschaften:

Besonders für Parkett, Treppen, Korkoberflächen, Möbel und Spielzeuge geeignet.

Aqua Treppen & Parkett-Lack ist umweltfreundlich, wasserverdünnbar und leicht zu verarbeiten. Speichel- und schweißecht“ nach DIN 53160. Entspricht EN71-3 „Sicherheit von Spielzeugen...“

Umweltzeichen „Blauer Engel“ nach RAL - UZ 12a.

Farbton: farblos, im flüssigen Zustand milchig trübe.

Glanzgrad: 2P006-0000-4 seidenmatt, 2P006-0000-8 glänzend

Lieferform: 0,75 l; 2,5 l; und 10 l

Verarbeitung:

Rollen mit Mohair-Rolle. Streichen, Spritzen möglich (Düse 1,6 , Spitzdruck 2,5 – 3 bar).

Renovierung:

Wurmbefallenes Holz mit Holzwurm-Tod sanieren. Oberfläche mit Schleifpapier Körnung 140-180, bei Möbeln mit Körnung 320 anschleifen.

2 x AquaTreppen- & Parkett-Lack.

Neuanstrich:

3 x Aqua Treppen & Parkett-Lack .

Zwischenanschliff nach jedem Anstrich mit 220-240er Körnung.

Spritzparameter: Becherpistole 1,6 – 1,8 mm , 2 – 2,5 bar

Airless Lackiergerät: 0,23 -0,28 mm , 80 – 90 bar

Der Untergrund muß sauber, trocken und fettfrei sein. Harzausscheidungen sind mit Nitroverdünnung ab- und auszuwaschen. Aqua Treppen & Parkett-Lack ist umweltfreundlich, wasserverdünnbar, leicht zu verarbeiten, schnelltrocknend, geruchsarm und strapazierfähig. Beim Erstanstrich Material mit 10 % Wasser verdünnen. Auf Schälfunierungen und gedämpfter Buche Probelaackierungen durchführen. Bei Einsatz von kräftigen Beiztönen auf Wasserbasis ist ein Durchbluten der Beize möglich, in solchen Fällen sollten Lösemittelbeizen eingesetzt werden.

Hinweis:

Durch Zugabe von 10 % Universalhärter H-007 wird dem Lackfilm eine sehr viel höhere Qualität verliehen, wie z.B. absperrende Wirkung gegen ausblutende Holzinhaltstoffe, höhere Abriebfestigkeit, Handcreme- und Chemikalienbeständigkeit.

Verbrauch/ Einbringmenge:

Parkett/ Treppen:	Korkoberflächen:
Streichen: 90-120 g/m ²	Streichen: 120-150 g/m ²
Spritzen: 130-160 g/m ²	Spritzen: 150-180 g/m ²

Trocknung:

20-40 Min. je nach Raumtemperatur. Nach 24 Stunden mechanisch belastbar und trittfest.

Wirkstoffe/ Zusammensetzung:

Styrolacrylat-Polyurethandispersion, Siliciumdioxid, Wasser, Glykole, Additive, Konservierungsmittel.

Pflegehinweise:

Feucht (nicht naß !) mit klarem Wasser oder handelsüblichen Treppen- und Parkettpflegemitteln wischen.

Hinweise des Pflegemittelherstellers (insbesondere genaue Dosierung) beachten.

Arbeitsgeräte und Reinigung:

Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife.
Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen.

Lagerfähigkeit:

In geschlossenem Originalgebinde, trocken und frostfrei, mindestens 1 Jahr.

Produktkenndaten:

Dichte: ca. 1,0 g/cm³
Viskosität: ca. 50" im DIN 4 Auslaufbecher bei 20°C
Geruch: arttypisch, nach Trocknung geruchlos.

Sicherheitskenndaten:

Nur bestimmungsgemäß nach den Verarbeitungshinweisen anwenden. Sicher vor Kindern aufbewahren. Geschlossene Räume während und nach der Verarbeitung gut lüften. Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung tragen. Bespritzte Haut gründlich mit Wasser und Seife reinigen. In die Augen gelangte Spritzer mit viel Wasser auswaschen, gegebenenfalls Arzt aufsuchen. Spritznebel nicht einatmen. Während der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen.

Entsorgung: Produktreste sind gemäß den geltenden Vorschriften zu entsorgen. Nur restlos entleerte Verpackungen sind den Recyclingsystemen zuzuführen. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben.

Ökologie: Nicht in Gewässer, Kanalisation oder ins Erdreich gelangen lassen.
WGK 1 (Selbsteinstufung)

Kennzeichnung:

VbF: -/
GGVS/ ADR: -/

Produkt Code:

M-KH 01

Die Hinweise in unseren technischen Informationen, Arbeitsanleitungen und Merkblättern, werden aufgrund vorliegender Erfahrung nach bestem Wissen gegeben. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendung und Arbeitsweise können wir eine Verbindlichkeit jedoch nicht übernehmen. Erfahrungswerte, die wir nennen, sind Durchschnittswerte. Unsere Kunden- und Fachberatung ist freiwilliger Kundendienst, der keine Haftung unsererseits begründet. Die Beratung befreit den Käufer nicht von der eigenen Prüfung unserer Produkte auf ihre Eignung.