

Aqua Grundlack F 869

- Eigenschaften:**
- gut anfeuernd speziell bei Eichenparkett
 - einkomponentig
 - vermindert die Gefahr der Seitenverleimung
 - verarbeitungsfertig
 - roll- und spachtelbar

- Für das Grundieren von:**
- speziell Eichenhölzern zur natürlichen warmtonigen Anfeuerung analog lösemittelhaltiger Parkettsiegel
 - allen Parkettarten, - hölzern und -böden, speziell Problemhölzern wie Ahorn, Buche, Esche, Obsthölzer oder Problemböden wie Hochkantlamelle, Warmwasserfußbodenheizung, Holzpflaster, Dielen, Schwingböden zur Verminderung der Seitenverleimung
 - Korkböden
 - vor dem Einsatz wässriger Parkettsiegel

Technische Daten:	Basis:	Acrylat-Copolymer
	Farbe:	milchig
	Konsistenz:	niedrigviskos
	Dichte:	1,03 g/cm ³
	Reiniger:	Wasser
	Auftragsweise:	Doppelflächenspachtel / Aquarolle
	Verbrauch:	Spachtel 20 – 30 g/m ² pro Arbeitsgang, Rolle 100 – 130 g/m ² pro Arbeitsgang
	Trockenzeit:	ca. 20 min nach jedem Spachtelauftrag * ca. 1 Stunde nach jedem Rollenauftrag *
	Zulässige Lagerzeit:	6 Monate, nicht über 30 °C
	Frostempfindlich:	ja
	Kennzeichnung nach GefStoffV.:	keine
	GISCODE:	W 3
	Sicherheitsdatenblatt:	auf Anfrage erhältlich

Untergrund: Die zu versiegelnden Oberflächen müssen sauber und ohne Reste von Öl, Wachs, Silicon und anderen haftungsmindernden Schichten sein. Nach dem Grobschliff werden die Fugen bis 2 mm Breite mit 880 Aqua-Holz Kittlösung, gemischt mit Schleifstaub, verspachtelt. Anschließend erfolgt der Feinschliff (Körnung 100 - 120) nach einer Trockenzeit von 30 - 60 Minuten.

Verarbeitung: Gebinde vor Verbrauch gut aufschütteln. Den fertig geschliffenen und gesäuberten Holzboden mittels Doppelflächenspachtel 1-2 mal mit 869 Aqua-Grundlack F gleichmäßig abspachteln und/oder 1 mal rollen (Aquarolle), Trocknung zwischen den Spachtelgängen ca. 20 Minuten, beim Rollen ca. 1 Stunde (Buche sowie empfindliche Hölzer dürfen nicht gespachtelt werden, sondern mit handelsüblichen Aquarollen 1 mal rollen). Anschließend kann mit 868 Aqua-Lack nature, 883 Aqua-Lack Premium, 884 2-K-PUR Aqua-Lack DD oder 886 Parkett-Wasserlack versiegelt werden.
Naturbelassene Korkböden sparsam rollen. Anschließend kann mit 885 Aqua-Korklack versiegelt werden.

Die Raumtemperatur während der Verarbeitung muss 15 - 25 °C, die relative Luftfeuchte 50 - 60 % betragen. Während der Trocknung ist für gleichmäßige Belüftung zu sorgen, Zugluft und direkte Sonneneinstrahlung sind zu vermeiden.

Hell-Dunkel-Farbunterschiede der Überlappungsbereiche und Ränder im Trocknungsprozess (1-2 Std.) sind produkttechnisch bedingt und gleichen sich nach Antrocknung an. Erst nach weitestgehender Angleichung überlackieren.

Möglichkeiten für den Versiegelungsaufbau

- | | | |
|----|---|--|
| 1. | 869 Aqua-Grundlack F
869 Aqua- Grundlack F
868 Aqua-Lack nature
883 Aqua-Lack Premium
884 2-K-PUR Aqua-Lack
886 Parkett-Wasserlack | 1-2 mal kreuzweise spachteln
1 mal rollen

2-3 mal rollen (Zwischenschliff* vor dem letzten Lackauftrag zur Verbesserung des Finish empfohlen) |
| 2. | 869 Aqua-Grundlack F

868 Aqua-Lack nature
883 Aqua-Lack Premium
884 2-K-PUR Aqua-Lack
886 Parkett-Wasserlack | 1 mal rollen (speziell bei nicht spachtelbaren Hölzern)

2-3 mal rollen (Zwischenschliff* vor dem letzten Lackauftrag zur Verbesserung des Finish empfohlen) |

Der Zwischenschliff erübrigt sich in den meisten Fällen, wenn der Decklack im ersten Auftrag auf 869 Aqua-Grundlack F gespachtelt wird, ein 2-maliger Decklackauftrag ist dann ausreichend.

*Zwischenschliff mit Körnung 120 - 150 durchführen.

Reinigungsmittel: Verunreinigungen durch 869 Aqua-Grundlack F möglichst rasch, Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Hinweis: Auch beim Einsatz schadstoffarmer Beschichtungsmittel sind die üblichen Schutzmaßnahmen zu beachten. Frostfrei lagern und transportieren, nicht über 30 °C lagern. Im Originalgebinde 6 Monate lagerfähig.

Jede andere Anwendung, als die in unserer technischen Beschreibung angegebene, bedarf unserer ausdrücklichen Zustimmung. Es kann sonst keinerlei Haftung übernommen werden.

Versandpackungen: 5 l, 10 l Einweggebinde netto

Zur besonderen Beachtung: Mit diesen Angaben wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen in Labor und Praxis nach bestem Wissen beraten. Eine Gewährleistung für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir wegen der Vielzahl der Verwendungsmöglichkeiten und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen unserer Produkte nicht übernehmen. Einschlägige Normen und die Regeln des Fachs sind zu beachten. Außerhalb Deutschlands gelten die jeweiligen nationalen Vorschriften, deren Kenntnis beim Anwender vorausgesetzt wird. Wir empfehlen deshalb ausreichende Eigenversuche. Im übrigen verweisen wir auf unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Vorliegen dieser technischen Information verlieren alle früher herausgegebenen anwendungstechnischen Merkblätter und Produktinformationen ihre Gültigkeit !

75103_869

Stand 11. Oktober 2002
ersetzt Ausgabe August 2002

PRODUKTINFO
