



AQUAWOOD FINELINE

Lässt Ihre Fenster nicht außer Atem geraten.

Das neue Mittelschichtsystem Aquawood Finline vereint alle Stärken von Dünnschicht- und Dickschichtaufbauten. Es garantiert optimale Diffusion, niedrige Wasseraufnahme, hohe Witterungsbeständigkeit und geringen Reinigungs- und Pflegeaufwand. Die Elastizität des Lackfilms schützt vor Rissbildung und mechanischen Einwirkungen. Aquawood Finline ist besonders geeignet für Fenster und Wintergärten sowie Fensterläden aus Nadelholz.

Besondere Eigenschaften

- + hohe Diffusionsfähigkeit
- + niedrige Wasseraufnahme
- + hervorragende Elastizität
- + ideal für die industrielle Fertigung

Artikelnummer	AQW Finline D W10	5019000010
	AQW Finline D W30	5019000030
	AQW Finline L W40	5193000040

Gebinde	Tönbasen	4 kg 22 kg
	RAL-Farbtöne	4 kg 22 kg
	Farbtöne lasierend	22 kg

ADLER-Werk Lackfabrik · A-6130 Schwaz/Tirol · Bergwerkstraße 22 · T. +43 5242 6922-0
info@adler-lacke.com · www.adler-lacke.com · facebook.com/adlerlacke

ADLER Deutschland GmbH · Kunstmühlstr. 14 · D-83026 Rosenheim · T. +49 8031 304 5174
ADLER Lack AG · Etzelstraße 5 · CH-8856 Tuggen · T. +41 55 465 2121
ADLER Polska Sp. z o.o. · ul. Tyniecka 229 · PL-30-376 Kraków · T. +48 12 252 4001

ADLER Slovensko s.r.o. · Montážna 3 · SK-971 01 Prievidza · T. +421 46 5199 621
ADLER Česko s.r.o. · Pražská 675/10 · CZ-642 00 Brno-Bosonohy · T. +420 731 725 957
ADLER Italia S.r.l. · Via per Marco 12/D · I-38068 Rovereto · T. +39 0464 425 308

9869801
3-2018

#fitforfuture

FENSTERNEWS

INNOVATION DURCH
INSPIRATION

ADLER
In unseren Adern fließt Farbe.



AQUAWOOD INTERCARE SH

Die weltweit erste isolierende Zwischenbeschichtung mit Selbstheilung.

Grundlage der SH-Technology für selbstheilende Holzbeschichtungen sind Mikrokapseln, die bei einer Beschädigung der Lackoberfläche (z.B. durch Kratzer oder Hagelschlag) aufplatzen. Sofort tritt eine transparente, härtende Reagenzflüssigkeit aus und verschließt die Verletzung. Der mechanische Schaden bleibt zwar optisch vorhanden, die Oberfläche wird jedoch durch einen Film nachhaltig geschützt. Abblättern, Blasenbildung oder Gerbsäureaustritt gehören damit der Vergangenheit an.

Besondere Eigenschaften

- + erste selbstheilende Zwischenbeschichtung der Welt
- + kein Zwischenschliff notwendig
- + sehr gute Dauerelastizität und Füllkraft
- + optimale Isolierwirkung der Holzinhaltstoffe

Artikelnummer 5515050000
 Gebinde 25 kg | 120 kg

AQUAWOOD NATIVA

Sie können ihn weder sehen noch spüren, doch er gibt Ihren Holz-Alu-Fenstern den perfekten Schutz.

Aquawood Nativa betont die natürliche Optik und Haptik des Holzuntergrunds wie nie zuvor. Obwohl die Oberfläche wie unlackiert wirkt, ist sie licht- und chemikalienbeständig. Eine bisher ungekannte Brillanz auf dunklen Holzarten gepaart mit einem sehr niedrigen, matten Glanzgrad machen ihn zur perfekten Wahl für Holzliebhaber und Puristen.

Besondere Eigenschaften

- + authentische Holz-Optik und warme Haptik
- + ungetrübte Transparenz
- + stumpfmatter Glanzgrad
- + normgerecht auf Holz-Alu-Konstruktionen

Standardfarbtöne	Córdoba	5195060274
	Málaga	5195060275
	Sevilla	5195060277
	Marbella	5195060281

Gebinde 5 kg | 20 kg

AQUAWOOD DSL CARAT

Die erste Dickschichtlasur, die Metallic-Look auf Ihre Holzfenster bringt.

Mit Aquawood DSL Carat lassen sich spektakuläre Metallic-Effekte endlich auch auf Holzfenstern erzielen – und das im geprüften Normaufbau. Spezialpigmente sorgen für metallisch schimmernde Farbtöne und erhöhen durch die stärkere UV-Reflexion die Haltbarkeit. Perfekt kombinierbar mit der Holzlasur Lignovit Platin für eine einheitlich gestaltete Fassade.

Besondere Eigenschaften

- + geprüfter Normaufbau
- + schimmernde Metallic-Pigmente
- + perfekte Ergänzung zu Lignovit Platin und ADLER Platinium

Standardfarbtöne	Achatgrau	5108060235
	Altgrau	5108060236
	Topasgrau	5108060237

Gebinde 5 kg | 20 kg

AQUAWOOD SPRITZLACK XT

Die einzigartige Kombination von Wasserschutz und Elastizität garantieren beste Wetterbeständigkeit.

Selbst unter extremen Anforderungen hält dieser Spritzlack, was er verspricht. Durch Bestwerte in der Wasseraufnahme besteht er auch bei hoher Baufeuchte, ungünstigen Wetterbedingungen und konstruktiv wenig geschützten Oberflächen. Gleichzeitig weist die Fensterbeschichtung eine hohe Alkalibeständigkeit auf und bietet somit optimalen Schutz bei Putz- oder Estricharbeiten.

Besondere Eigenschaften

- + sehr geringe Wasseraufnahme
- + hohe Filmelastizität
- + optimaler Verlauf bei hoher Standfestigkeit
- + geeignet für manuelles Spritzverfahren, E-Statik-Anlage und Spritzroboter

TÖNBASEN ADLER | MIX FARB MISCHSYSTEM

AQW Spritzlack XT W10 M (matt)	5020000010
AQW Spritzlack XT W30 M (matt)	5020000030

Gebinde 5 kg | 10 kg | 20 kg