



**FRISCHER
LOOK FÜR
IHRE FENSTER**

ADLER

In unseren Adern fließt Farbe.

Fensterbeschichtungen

PRODUKTAKTALOG



QR code
Mehr Informationen unter:
www.adler-lacke.com/klimaneutral

¹ Durch eine Vielzahl von Maßnahmen hat ADLER seinen ökologischen Fußabdruck auf ein Minimum reduziert. Unvermeidbare Restemissionen kompensiert ADLER durch anerkannte Klimaschutz-Zertifikate und trägt so zur Finanzierung neuer Klimaschutzprojekte bei.

ADLER FENSTER- BESCHICHTUNGEN

INHALT

GREEN	4
BESCHICHTUNGSAUFBAUTEN	6
TECHNOLOGIEN	8
IMPRÄGNIERUNGEN	11
ZWISCHENBESCHICHTUNGEN	14
ENDBESCHICHTUNGEN	20
SPEZIALBESCHICHTUNGEN	32
PFLEGEMITTEL	33
SERVICEPRODUKTE	35

**WER MIT HERZ BEI DER SACHE IST,
MACHT KEINE HALBEN SACHEN.**

Erfahrung und Kompetenz im alpinen Holzschutz, unter extremen Klimabedingungen, zeichnet die Fensterbeschichtung von ADLER aus. Perfekt abgestimmte Beschichtungssysteme auf Wasserbasis kombiniert mit dem Einsatz von modernster Technologien ermöglichen höchste Stabilität, Widerstandsfähigkeit und Langzeithaltbarkeit. Die dauerhaft schöne Optik gefolgt von leichter Wartung, langer Haltbarkeit und nachhaltiger Qualität tragen erheblich zum Erhalt der Umwelt bei.

DER ANSPRUCH VON MORGEN



Mit ökologischen Produkten arbeiten Sie nachhaltig, verantwortungsvoll und erfolgreich:

- Weil Sie heute schon für die stetig wachsenden gesetzlichen Vorgaben gerüstet sind.
- Weil immer mehr Kunden nach umweltfreundlichen und nachhaltigen Produkten verlangen.
- Weil Sie gesunde, saubere und sichere Produktionsabläufe in Ihrem Unternehmen garantieren.
- Weil Sie aktiv Verantwortung für Umwelt- und Klimaschutz und damit für eine lebenswerte Zukunft übernehmen.



Umwelt

hoher Anteil nachwachsender Rohstoffe

ökologischer Fußabdruck

ohne Zusatz von umweltgefährdenden Stoffen

geringer VOC-Anteil



Gesundheit & Sicherheit

ohne Zusatz von gesundheitsschädlichen und allergenen Stoffen

gesundheitlich unbedenkliche Verarbeitung



Lebensdauer

lange Haltbarkeit

hohe Beständigkeit

Farbtonstabilität

BESCHICHTUNGSAUFBAUTEN

	Aufbau	Produkte	besondere Eigenschaften
HOLZFENSTER	LASIEREND	Lasuraufbau 1 Aquawood Primo Aquawood Intermedio DQ / FlowQ Aquawood Finatop 40 bzw. Aquawood Finapro 15 20 40 60	Optimale Schutzwirkung durch Fluten von Aquawood Intermedio „Rundumversiegelung“
		Lasuraufbau 2 Aquawood Primo Aquawood Intermedio ISO Aquawood Finapro 15 20 40 60	Beste Optik bei harzreichen Nadelhölzern, beste Füllkraft bei tiefporigen Laubhölzern
		Lasuraufbau 3 Aquawood Primo TG WF Aquawood Intermedio Terra SQ Aquawood Finapro Terra	Maximale Nachhaltigkeit mit naturgetreuem Erscheinungsbild für den Innen- und Außenbereich
		Lasuraufbau 4 Aquawood Primo Aquawood Diamond-Sealer L Aquawood Diamond-Top L	 Premium Wetterschutz durch 2K-Technologie, hervorragende Nasshaftung und Härte sowie chemische Beständigkeit
		Lasuraufbau 5 Aquawood Primo Aquawood Diamond-Sealer L Aquawood Diamond-Sealer L Aquawood Diamond-Top L	Bietet bei Laubholz besten Witterungsschutz und gibt eine schöne Porenzeichnung
HOCHTRANSPARENT	HOCHTRANSPARENT	Hochtransparenter Aufbau 1 Aquawood Ligno+ Base bzw. Aquawood Primo** Aquawood Ligno+ Sealer Aquawood Ligno+ Top M	 Hoher UV-Schutz durch nanoskalige Lichtschutzmittel „nur im CC-Technology System“
		Hochtransparenter Aufbau 2 Aquawood Ligno+ Base bzw. Aquawood Primo** Aquawood Ligno+ Sealer Aquawood Ligno+ Sealer SQ Aquawood Ligno+ Top M	 Hoher UV-Schutz durch nanoskalige Lichtschutzmittel, beste Optik bei harzreichen Nadelhölzern „nur im CC-Technology System“
GEÖLT	Geölter Aufbau 1	Aquawood Primo 2x Aquawood Lärchenöl TQ	Dünnschichtige, natürliche Oberfläche
DECKEND	Lackaufbau 1	Aquawood Primo (A2 Weiß) Aquawood Intercare FlowQ Aquawood Covatop XT 20 bzw. Aquawood Covapro 20 40	Optimale Schutzwirkung durch Fluten von Aquawood Intercare FlowQ „Rundumversiegelung“
		Aquawood Primo (A2 Weiß) Aquawood Intercare ISO / SQ / ES Aquawood Covatop XT 20 bzw. Aquawood Covapro 20 40 60	Isolierung von Harz und Holzinhaltsstoffen, hohe Füllkraft
	Lackaufbau 3	Aquawood Primo (A2 Weiß) 1-2x Aquawood Diamond-Sealer D Aquawood Diamond-Top D	Premium Wetter- und UV-Schutz durch 2K-Technologie, ausgezeichnete Creme- und Fettbeständigkeit

		Aufbau	Produkte	besondere Eigenschaften
HOLZ-ALU FENSTER	LASIEREND	Lasuraufbau 6	Aquawood Primo Aquawood Intermedio DQ / FlowQ Aquawood Natureffekt	Harte, stumpfmatte, natürliche Oberfläche
		Lasuraufbau 7	Aquawood Primo Aquawood Intermedio ISO Aquawood Natureffekt	Speziell für harzreiche und tiefporige Holzarten
		Lasuraufbau 8	Aquawood Primo Aquawood Intermedio DQ / FlowQ Aquawood Nativa	Wie unbehandelt aussehende, stumpfmatte Oberfläche
		Lasuraufbau 9	Aquawood Primo Aquawood Intermedio ISO Aquawood Nativa	Speziell für harzreiche und tiefporige Holzarten
	GEÖLT	Geölter Aufbau 2	Aquawood Primo Aquawood Intermedio DQ / FlowQ Aquawood Lärchenöl SQ	Matte, natürlich wirkende Oberfläche



Das ADLER|MIX-System bietet eine noch größere Farbtonvielfalt. Gekennzeichnete Produkte sind über das Farbmischsystem abtönbar.



Die mit CCT gekennzeichneten Aufbauten und Produkte sind im ADLER CrystalClear-Technology System-Aufbau erhältlich (mehr auf Seite 8–9).

Holzarten	Resistenz-klasse DIN EN 350-2	Harz-austritt möglich	Verfärbungs-gefahr durch Holz-inhaltsstoffe	LASUR-AUFBAU	LACK-AUFBAU	HOCHTRANS-PARENTER AUFBAU	GEÖLTER AUFBAU	LASUR-AUFBAU HOLZ-ALU
Fichte	4	x		1, 2, 3, 4	1, 2, 3	1	1, 2	6, 7, 8, 9
Kiefer	3 – 4	xx	x	1, 2, 3, 4	2, 3	1	1, 2	6, 7, 8, 9
Lärche	3 – 4	xx	x	2, 3, 5	2, 3	2	1, 2	7, 9
Oregon*	3	xx		1, 2, 3, 4	1, 2, 3	-	1, 2	6, 7, 8, 9
Hemlock	4		x	1, 2, 3, 4	1, 2, 3	-	1, 2	6, 7, 8, 9
Eiche*	2 – 3		xx	2, 3, 5	2, 3	2	2	7, 9
Meranti*	2 – 4		x	2, 3, 5	1, 2, 3	-	2	7, 9
Mahagoni*	2		xx	2, 3, 5	2, 3	-	2	7, 9
Accoya*	1		x	1, 2, 3, 4	2, 3	-	-	6, 7, 8, 9

xx = wahrscheinlich | x = möglich

*Bei zertifizierten, resistenten Holzarten und entsprechendem konstruktivem Schutz (Gebrauchsklasse 3.1 und 2) kann auf Wunsch gemäß der DIN 68800 auf den chemischen Holzschutz verzichtet werden. In diesem Fall wird Aquawood Primo durch Aquawood Primo TG ersetzt.

Holzschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten. Die technischen Merkblätter finden Sie auf www.adler-lacke.com.



Crystalclear

TECHNOLOGY



		Holzart*	IMPRÄGNIERUNG	ZWISCHENBESCHICHTUNG	ENDBESCHICHTUNG
		Kiefer Fichte Tanne	Aquawood Primo A4 Nature CCT	Aquawood Ligno+ Sealer	
CCT-AUFBÄUTEN FÜR HOLZFENSTER	1K	Lärche	Aquawood Primo A3 Larch CCT	Aquawood Ligno+ Sealer	Aquawood Ligno+ Top M CCT
	1K	Eiche	Aquawood Primo A3 Oak CCT	Aquawood Ligno+ Sealer Aquawood Ligno+ Sealer SQ	
	2K	Kiefer Fichte Tanne	Aquawood Primo A4 Nature CCT	Aquawood Diamond-Sealer L	
		Lärche	Aquawood Primo A3 Larch CCT	Aquawood Diamond-Sealer L	Aquawood Diamond-Top L CCT
		Eiche	Aquawood Primo A3 Oak CCT	Aquawood Diamond-Sealer L	

*CCT ist nur für die angegebenen Holzarten verfügbar

DIE NEUE TRANSPARENZ. Noch transparenter und UV-beständiger.

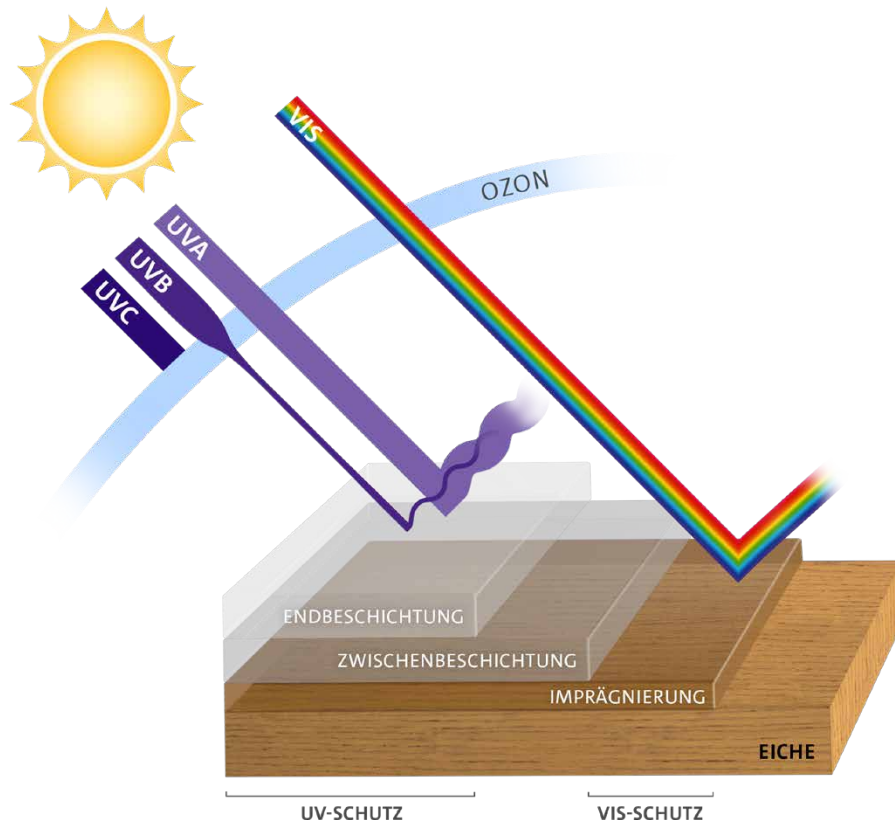
Die neue ADLER CrystalClear-Technology (CCT) liefert noch mehr Transparenz für die Fenster- und Haustürenoberfläche. Dank der innovativen Beschichtungstechnologie wirkt die Holzoberfläche noch schöner und natürlicher als je zuvor. Sie überzeugt nicht nur als neue Topqualität mit kristallklarer Optik, sondern auch mit perfektem Witterschutz. Das eigens entwickelte UV-Lichtschutzpaket stattet Fenster und Haustüren mit einer vergilbungsfreien Oberfläche aus und sorgt für eine längere Lebensdauer.

OHNE
CCT



Die ADLER CrystalClear-Technology bietet eine Auswahl an eigenen Grundierungs-Farbtonen: A4 Nature CCT, A3 Larch CCT, A3 Oak CCT. Diese sind auf das System abgestimmt und lassen mit dem farblosen Finish die Holzarten Fichte, Kiefer, Lärche und Eiche im extra natürlichen Look erstrahlen.

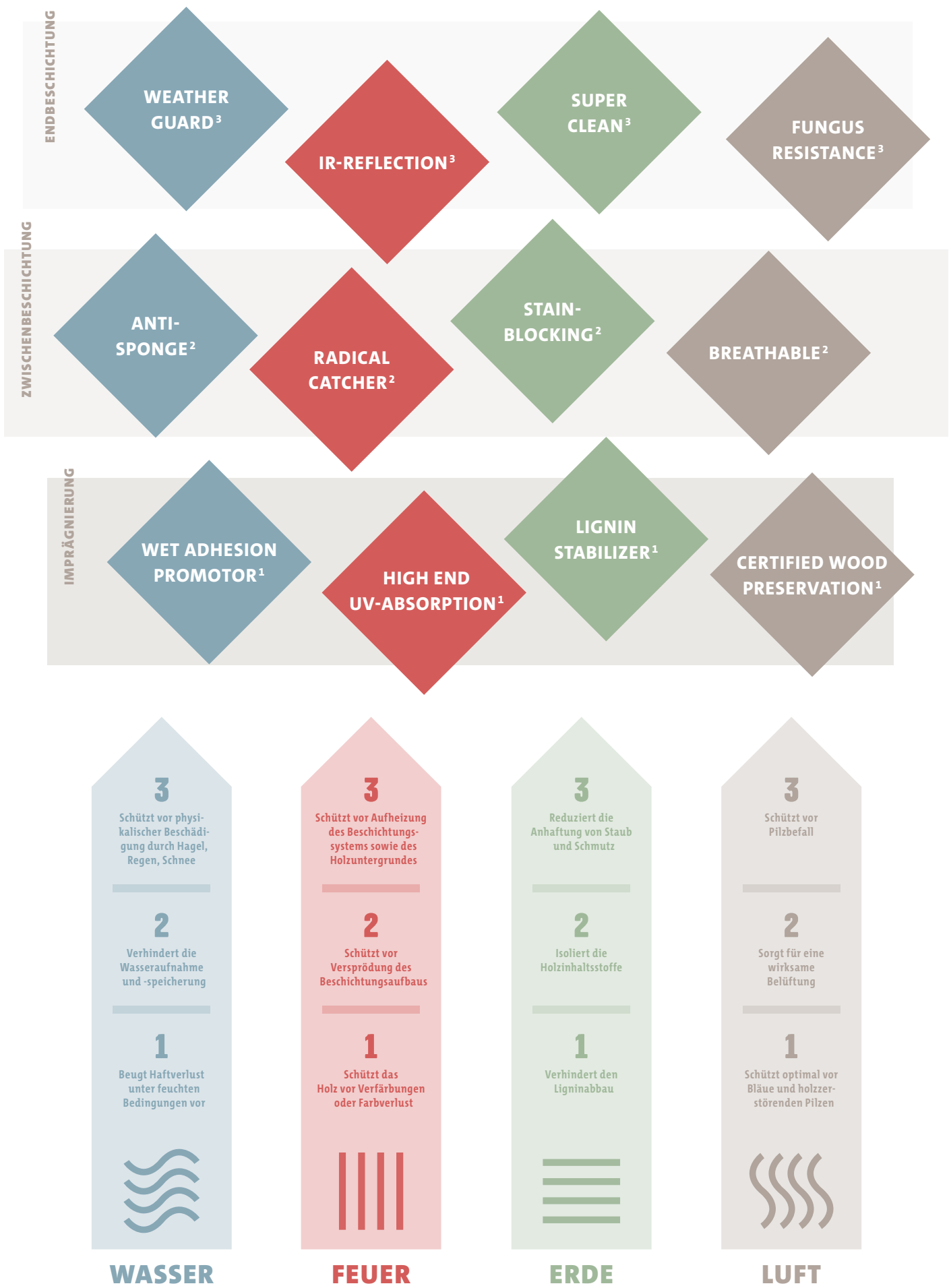
Die CCT Farbtonpalette gibt der Oberfläche eine besonders klare Transparenz, eine starke Farbtonstabilität über lange Zeit sowie eine hohe Lebensdauer durch sehr gute Bewitterungsbeständigkeit. Vor allem bei tiefporigen Holzarten wie Eiche besticht die CrystalClear-Technology (CCT) mit einem hochtransparenten und natürlichen Beschichtungsaufbau.



- + Der visuelle Lichtschutz in der Grundierung schützt das Holz vor der Strahlung aus dem sichtbaren Bereich (VIS) und verhindert so Ausbleichen und Vergilben.
- + In der Zwischen- und Endbeschichtung schützen Radikalfänger vor Alterungserscheinungen durch Versprödung.
- + Die Kombination von hocheffizienten UV-Absorbern in der Endbeschichtung wandelt UV-Strahlung in harmlose Wärme um und verlängert dadurch die Lebensdauer des hochtransparenten Beschichtungsaufbaus deutlich.

INNOVATIVE SCHUTZTECHNOLOGIEN

IM 3-SCHICHT AUFBAU



IMPRÄG- NIERUNGEN





© KATZBECK FENSTER & TÜREN



IMPRÄGNIERUNGEN

AQUAWOOD PRIMO

Die Tauchimprägnierung Aquawood Primo ist ein zertifiziertes und zugelassenes Holzschutzprodukt und bietet besten Schutz vor Bläue und holzzerstörenden Pilzen nach ÖNORM B 3803 bzw. DIN 68800-3. Die Farbgebung wird durch hochwertige, transparente Eisenoxidpigmente erzielt, die gleichzeitig zum UV-Schutz des Gesamtaufbaus beitragen. Die Imprägnierung egalisiert zuverlässig bei unregelmäßigem Saugverhalten, was vor allem bei Weichholzarten entscheidend ist. Durch die Ligninstabilisierung wird das Holz dauerhaft vor Umwelteinflüssen geschützt und die Langlebigkeit des Fensters maßgeblich erhöht.

- + perfekte Nasshaftung
- + sehr gute Egalisierung und UV-Schutz
- + optimiertes Abrinnverhalten
- + frei von Propiconazol

Aquawood Primo überzeugt mit chemischem Holzschutz, optimaler Egalisierwirkung, sehr gutem UV-Schutz und perfekter Nasshaftung.

Produktnr.

Basis W30	5453000030
Basis W40	5453000040
A1 Farblos	5451000200
A2 Weiß	5452050000
A3 Larch CCT	5453000402
A3 Oak CCT	5453000403
A4 Nature CCT	5453000401

Gebinde 41 | 221 | 1201



AQUAWOOD PRIMO A1 H/A

Um die Natürlichkeit und Frische von heimischen Nadelhölzern über einen langen Zeitraum zu schützen, dringt diese Imprägnierung aktiv in die Zellstruktur des Holzes ein und stabilisiert den Holzbestandteil Lignin. Außerdem garantiert die Imprägnierung den chemischen Holzschutz vor Bläue und holzzerstörenden Pilzen gemäß ÖNORM B 3803 bzw. DIN 68800-3. Die optimierte Qualität besticht weiters durch perfekte Nasshaftung.

- + erhält das natürliche Erscheinungsbild von Nadelhölzern
- + stabilisiert den Holzinhaltsstoff Lignin
- + greift aktiv in die Zellstruktur des Holzes ein
- + optimiertes Abrinnverhalten
- + frei von Propiconazol

Aquawood Primo A1 H/A ist die beste Art, ein modernes Holz-Alu-Fenster zu schützen und die Natürlichkeit über lange Zeit zu erhalten.

Produktnr. 5451065979

Gebinde 51 | 251 | 100 l

Holzschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten.

Für nähere Verarbeitungsinformationen beachten Sie bitte das technische Merkblatt Aquawood Primo bzw. Aquawood Primo A1 H/A.



© PAARHAMMER WINDOWS & DOORS



© RIEDER ZILLERTAL | ANDREAS LANGREITER



AQUAWOOD PRIMO TG

Die perfekt aufeinander abgestimmten Teilchengrößen dieser Tauchgrundierung bewirken ein besonders gutes Abrinnverhalten bei gleichzeitig gutem Eindringvermögen. Perfekt geeignet für Laubhölzer wie z.B. Eiche oder sehr harzreiche Nadelhölzer. Die Beschichtung ist durch einen bioziden Wirkstoff gegen Bläue- und Schimmelpilzbefall geschützt. Hochwertige Eisenoxidpigmente färben die Tauchimprägnierung und tragen gleichzeitig zum UV-Schutz bei.

- + ausgezeichnetes Abrinnverhalten
- + gutes Eindringvermögen dank mehrphasiger Polymertechnologie
- + speziell geeignet für wenig saugende Holzarten
- + perfekte Nasshaftung

Aquawood Primo TG bietet ausgezeichnetes Abrinnverhalten und eignet sich besonders für resistente Holzarten wie z.B. Eiche oder Meranti.

Produktnr.

Basis W30 5461000030
Basis W40 5461000040

Gebinde 4 l | 22 l | 120 l



AQUAWOOD PRIMO TG WF

Die wasserbasierte Tauchimprägnierung zeichnet sich durch sehr gutes Ablaufverhalten auf Hart- und Weichholz aus und ist somit perfekt für Laubhölzer wie z.B. Eiche oder sehr harzreiche Nadelhölzer. Sie enthält wirksame Lichtschutzmittel zur Absorption der UV-Strahlung und Stabilisierung des Holzbestandteiles Lignin. Die wirkstofffreie (WF) Tauchimprägnierung (TG) ist ohne Zusatz von bioziden Wirkstoffen zum Schutz vor Bläue und holzzerstörenden Pilzen formuliert.

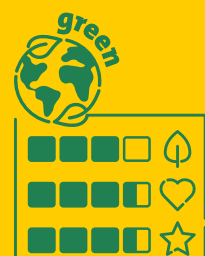
- + ausgezeichnetes Abrinnverhalten
- + speziell geeignet für wenig saugende Holzarten
- + perfekte Nasshaftung
- + ohne biozide Wirkstoffe

Aquawood Primo TG WF ist frei von bioziden Wirkstoffen und eignet sich besonders für Laubhölzer wie z.B. Eiche oder sehr harzreiche Nadelhölzer.

Produktnr.

Basis W30 5462000030
Basis W40 5462000040

Gebinde 4 l | 22 l | 120 l



ZWISCHEN- BESCHICHT- UNGEN





© RG BAUTECHNIK/CAROLINE RODLAUER, HEIMO SALZGER



AQUAWOOD INTERMEDIO DQ AQUAWOOD INTERMEDIO DQ WF

Ihre Tauch- und Flutfähigkeit ermöglicht es dieser Zwischenbeschichtung, in alle Bereiche des Holzfenssters einzudringen auch in konstruktive Fugen und Öffnungen. So verhindert sie jegliches Eindringen von Feuchtigkeit ins Holz. Durch ihren hohen Festkörpergehalt sättigt sie auch die Hirnholzstellen im Bereich der V-Fugen und der Eckverbindung perfekt ab.

- + **Rundumversiegelung**
- + **optimaler Feuchtigkeitsschutz**
- + **verhindert das Durchschleifen von farbigen Tauchimprägnierungen**

Aquawood Intermedio DQ, DQ WF verhindert besonders stark jegliches Eindringen von Feuchtigkeit ins Holz und sorgt für eine hochwertige Rundumversiegelung.

Produktnr.

AQW Intermedio DQ	5706000200
AQW Intermedio DQ WF	5719000200

Gebinde 25 kg | 120 kg



green-Logo für
AQW Intermedio DQ WF

AQUAWOOD INTERMEDIO FLOWQ

Die wasserbasierte, farblose Zwischenbeschichtung besticht durch eine ausgezeichnete Rundumversiegelung mit optimalem Feuchtigkeitsschutz. Sie sorgt für eine optimale Wetterbeständigkeit bei gleichzeitig hoher Transparenz. Die kurzen Trockenzeiten, das sehr gute Ablaufverhalten und die hohe Blockfestigkeit ermöglichen eine effiziente Verarbeitung. Aquawood Intermedio FlowQ verhindert das Durchschleifen von farbigen Tauchimprägnierungen, führt zu einer sehr guten Porenbenetzung von Laubholz und einer hohen Füllkraft.

- + **ausgezeichnete Rundumversiegelung**
- + **perfekter Feuchtigkeitsschutz**
- + **ausgezeichnete Porenbenetzung**
- + **verhindert das Durchschleifen von farbigen Tauchimprägnierungen**

Aquawood Intermedio FlowQ überzeugt mit hervorragender Porenbenetzung, perfektem Feuchtigkeitsschutz und verlängerter Lebensdauer.

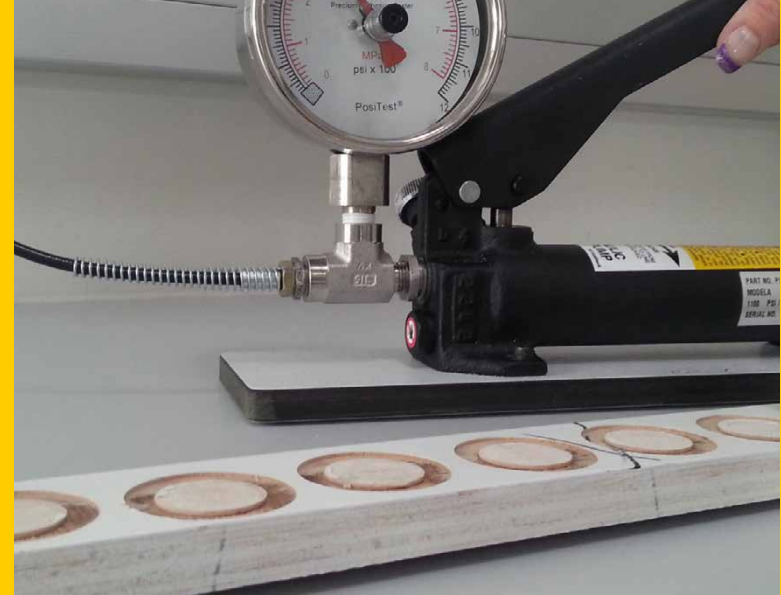
Produktnr.

5721000200

Gebinde 25 kg | 120 kg



© RIEDER FENSTER / ANDREAS LANGREITER



ZWISCHENBESCHICHTUNGEN

AQUAWOOD INTERMEDIO ISO

Diese Zwischenbeschichtung bietet perfekte Optik und hohe Füllkraft auch bei harzreichen Hölzern wie Lärche oder besonders tiefporigen Holzarten wie Eiche. Dank der zusätzlichen Isolierwirkung kann sie im Spritzverfahren auf allen Holzarten für lasierende Aufbauten eingesetzt werden.

- + All-in-one-Lösung für die Zwischenbeschichtung im Spritzverfahren
- + isoliert verfärbende Holzinhaltstoffe
- + auf allen Holzarten einsetzbar

Aquawood Intermedio ISO ist durch die farblose Einstellung für alle lasierenden Aufbauten einsetzbar und steigert nachweislich die Qualität des gesamten Beschichtungsaufbaus.

Produktnr. 5705000200

Gebinde 5 kg | 25 kg | 120 kg



AQUAWOOD INTERMEDIO ISOGRIp

Diese 2K-Zwischenbeschichtung bietet hervorragenden Flüssigwasserschutz bei gleichzeitig hoher Wasserdampfdurchlässigkeit. Bei Durchfeuchtung des Untergrunds bietet sie sogar eine um 100 % höhere Nasshaftung als herkömmliche Beschichtungen. Besonders empfohlen für exponierte Flächen wie Fensterläden.

- + beste Wetterfestigkeit
- + hervorragende Isolierwirkung
- + extreme Langlebigkeit

Mit Aquawood Intermedio Isogrip haftet die Beschichtung Ihres Holzfensters doppelt so gut wie bei herkömmlichen Beschichtungen.

Produktnr. 5714000200

Gebinde 4 kg | 22 kg

Mischungsverhältnis

100 Gewichtsteile *AQW Intermedio Isogrip*
7 Gewichtsteile *Aqua-Hardener 8450*



© CONNE VAN D' GRACHTEN



© FENSTER MERSCH



AQUAWOOD INTERCARE ISO

Bei deckend lackierten Holzfenstern sorgt diese Zwischenbeschichtung für beste Isolierwirkung, hohe Dauerelastizität und gute Füllkraft. Durch den niedrigen Gehalt an organischen Lösemitteln und den Verzicht auf Biozide ist der Spritzfüller besonders umweltschonend.

- + hohe Fülle
- + ausgezeichnete Isolierung der Holzinhaltsstoffe
- + hohe Dauerelastizität

Der Aquawood Intercare ISO punktet mit besonders hoher Fülle und guter Isolierung. Damit haben Ihre deckend lackierten Holzfenster dauerhaft eine perfekte Oberfläche.

Produktnr. 5503050000

Gebinde 6 kg | 32 kg | 150 kg

AQUAWOOD INTERCARE SQ

Mit ausgezeichneter Schleifbarkeit und kurzer Trocknungszeit ist dieser weiße Fensterfüller die optimale Lösung für die industrielle Fensterherstellung. Beste Wetterbeständigkeit, sehr guter Verlauf und Standvermögen sowie gute Füllkraft und hohe Ergiebigkeit sind seine besonderen Stärken. Der Spritzfüller isoliert verfärbende Holzinhaltsstoffe und sorgt somit für eine stabile Optik über viele Jahre.

- + hervorragende Schleifbarkeit
- + isoliert die Holzinhaltsstoffe optimal
- + sehr guter Wasserschutz
- + hohe Fülle

Speziell für die schnelle industrielle Verarbeitung von Fenstern konzipiert: Rasche Trocknung und hervorragende Schleifbarkeit machen den Aquawood Intercare SQ zum Besten seiner Klasse.

Produktnr. 5522050000

Gebinde 5 kg | 25 kg | 120 kg





© PAARHAMMER WINDOWS & DOORS



© GAULHOFFER

ZWISCHENBESCHICHTUNGEN

AQUAWOOD INTERCARE FLOWQ

Diese weiße Grund- und Zwischenbeschichtung stellt bei deckenden Beschichtungsaufbauten eine sehr gute Isolierung, Füllkraft und Blockfestigkeit sicher. Im System mit der Deckbeschichtung Aquawood Covapro bzw. Aquawood Covatop verbessert Intercare FlowQ, dank optimalem Feuchteschutz, die Wetterbeständigkeit deutlich. Das wasserbasierte Oberflächensystem sorgt für eine ausgezeichnete Porenbenetzung und liefert so auch bei Fenstern und Haustüren aus grobporigen Hölzern wie Meranti ein perfektes Ergebnis.

- + hohe Blockfestigkeit
- + sehr gute Isolierung und Füllkraft
- + wenig Holzaufrauung
- + Wetterbeständigkeit durch optimalen Feuchtigkeitsschutz
- + ausgezeichnete Porenbenetzung auf Meranti

Aquawood Intercare FlowQ beeindruckt im Systemaufbau durch eine sehr gute Isolierung, Füllkraft und Porenbenetzung.

Produktnr. 5521050000

Gebinde 25 kg | 150 kg

AQUAWOOD INTERMEDIO TERRA SQ

Zusammen mit der Deckbeschichtung Aquawood Finapro Terra bildet Aquawood Intermedio Terra ein harmonisches System für die nachhaltige Fensterbeschichtung. Wie alle Zwischenbeschichtungen von ADLER bietet auch Aquawood Intermedio Terra erstklassige Eigenschaften. Sie verhindert das Durchschleifen farbiger Tauchimprägnierungen und dringt tief in alle Bereiche des Holzfensters ein, um die konstruktiven Fugen, insbesondere an den Eckverbindungen, optimal abzudichten. Dadurch wird das Eindringen von Feuchtigkeit in das Holz wirksam verhindert und die Lebensdauer von Holzfenstern deutlich verlängert.

- + perfekt für optimale Nachhaltigkeit
- + ausgezeichnete Rundumversiegelung mit hervorragendem Feuchtigkeitsschutz
- + verhindert das Durchschleifen von farbigen Tauchimprägnierungen

Aquawood Intermedio Terra verhindert besonders stark jegliches Eindringen von Feuchtigkeit ins Holz und sorgt für eine hochwertige Rundumversiegelung.

Produktnr. 5708000200

Gebinde 25 kg







END-
BESCHICH-
TUNGEN



© RIEDER FENSTER / ANDREAS LANZ REITER



© TIMM-FENSTERBAU

LASIEREND



AQUAWOOD FINAPRO 15 | 20 | 40 | 60

Diese atmungsaktive Dickschichtlasur sorgt für eine elegante Holzoptik bei gleichzeitig bester Wetterbeständigkeit. Sie erreicht enorm schnell Wasserfestigkeit (kein „Weißanlaufen“), ist absolut wasserabweisend und erreicht um 30 % schneller ihre Endeigenschaften.

- + **enorm schnelle Wasserfestigkeit**
- + **gute Brillanz und gute Fülle**
- + **hohe mechanische Beständigkeit**

Aquawood Finapro garantiert nachhaltigen und dauerhaften Witterungsschutz.

Produktnr.

Aquawood Finapro 15
Basis W30 51870000030

Aquawood Finapro 20
Basis W30 51010000030
Weiß 5101063642

Aquawood Finapro 40
Basis W30 51350000030

Aquawood Finapro 60
Basis W30 51760000030

Gebinde 5 kg | 20 kg
Standard-Farbtöne: 25 kg | 120 kg



AQUAWOOD FINATOP 40

Die transparente, seidenglänzende Schlussbeschichtung auf Wasserbasis weist durch innovative UV-Schutzmechanismen höchste Wetterbeständigkeit auf. In Kombination mit schnellem und hervorragendem Wasserschutz verlängert sich die Lebensdauer der Holzfenster und Haustüren deutlich. Die fertige Oberfläche überzeugt dank Aquawood Finatop 40 durch höchste Transparenz und Brillanz bei gleichzeitig verbesserter Härte und optimiertem Schutz gegen mechanische Beschädigungen. Diese hochwertige Dickschichtlasur ist wirkstofffrei formuliert und atmungsaktiv.

- + **perfekter Wetter- und UV-Schutz**
- + **frühzeitiger, hervorragender Wasserschutz**
- + **hohe Blockfestigkeit und verbesserte Oberflächenhärte**
- + **wirkstofffrei und atmungsaktiv**
- + **hoher Transparenzgrad**

Aquawood Finatop 40 besticht durch ausgezeichnete Wetterbeständigkeit und Wasserschutz und liefert extrem robuste und hoch transparente Oberflächen.

Produktnr.

Basis W30 51400000030

Gebinde 5 kg | 25 kg | 120 kg





© HAIDL FENSTER UND TÜREN GMBH

LASIEREND

AQUAWOOD FINAPRO CARAT

Diese Dickschichtlasur kreiert spektakuläre Metallic-Effekte auf Ihren Holzfenstern – und das im geprüften Normaufbau. Spezialpigmente sorgen für metallisch schimmernde Farbtöne und erhöhen durch die stärkere Reflexion des UV-Lichts die Haltbarkeit. Perfekt kombinierbar mit der Metallic-Holzlasur Lignovit Platin für eine einheitlich gestaltete Fassade.

- + geprüfter Normaufbau
- + schimmernde Metallic-Pigmente
- + perfektes Pendant zum Systemaufbau
ADLER Platinum

Aquawood Finapro Carat bringt den Metallic-Charakter auf Ihre Holzfenster.

Produktnr.

Achatgrau 5108060235
Altgrau 5108060236
Topasgrau 5108060237

Gebinde 5 kg | 20 kg



© DAVID SCHREYER

AQUAWOOD FINAPRO TERRA

Die innovative Fensterbeschichtung für den Innen- und Außenbereich. Mit 80 % natürlichen Inhaltsstoffen ist sie besonders nachhaltig. Die Kombination aus samtiger Haptik und naturgetreuer, stumpfmatter Optik sorgt für eine ansprechende Ästhetik. Aquawood Finapro Terra bietet maximalen UV-Schutz mit ausgezeichneter Witterungs- und Kratzbeständigkeit und macht die Fensteroberfläche noch langlebiger. Die kurze Trocknungszeit ermöglicht eine effiziente Verarbeitung. In Kombination mit der Zwischenbeschichtung Aquawood Intermedio Terra ergibt sich ein besonders nachhaltiges Gesamtbild mit langer Lebensdauer.

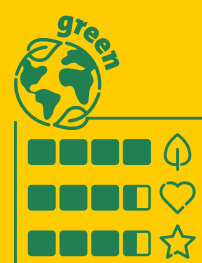
- + ökologische, natürliche Fensterbeschichtung für den Innen- und Außenbereich
- + angenehm samtige Haptik und naturgetreues Erscheinungsbild
- + maximaler UV-Schutz und ausgezeichnete Witterungsbeständigkeit
- + sehr hohe mechanische Beständigkeit

Aquawood Finapro Terra – die nachhaltige, kratz- und witterfeste Deckbeschichtung für den Innen- und Außenbereich mit maximaler UV-Beständigkeit!

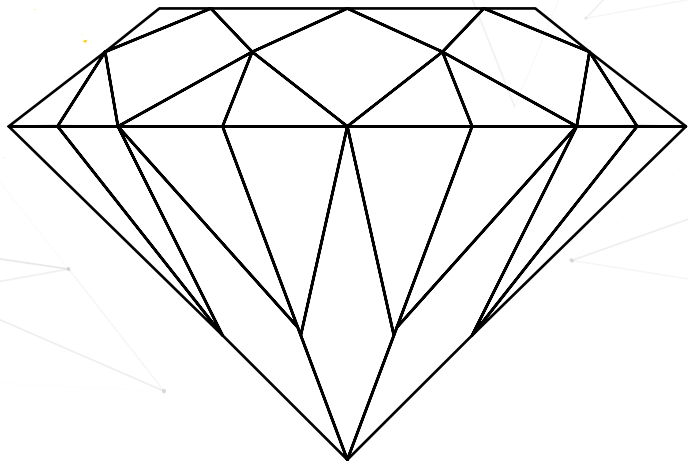
Produktnr.

Basis W30 5113000030

Gebinde 20 kg







AQUAWOOD DIAMOND

DAS HOCHKARÄTIGE BESCHICHTUNGSSYSTEM

Die außergewöhnlichen Beschichtungen der Aquawood Diamond Produktlinie schützen Holzfenster perfekt vor extremen Belastungen durch Hitze, Kälte, Nässe, Hagel, UV-Strahlung sowie Transport- und Montageschäden. 2-Komponentige Wasserlack-Systeme von ADLER bewähren sich in der Praxis bereits seit Jahrzehnten und erfüllen auch die anspruchsvollsten Kundenwünsche bei Holzfenstern.

- // Höchste Widerstandskraft gegen Belastungen durch Hitze, Kälte, Nässe und UV-Strahlung
- // Ausgezeichnete chemische Beständigkeit, hervorragende Creme- und Fettbeständigkeit
- // Herausragend hohe Nasshaftung
- // Hohe Härte und Kratzbeständigkeit bei gleichzeitig extrem guter Dauerelastizität
- // Perfekter Wasserschutz
- // Hohe Blockfestigkeit
- // Kein Vergilben
- // Verlängerte Topfzeit mit Aqua-Hardener 8249 PRO – für den gesamten Arbeitstag verarbeitungsfähig
- // Weichmacherfrei, frei von Schwermetallen und Formaldehyd



AQUAWOOD DIAMOND-SEALER

Die 2K-Zwischenbeschichtung Aquawood Diamond-Sealer bereitet hochwertige Fenster optimal auf die darauffolgende Decklackierung mit Aquawood Diamond-Top vor. Produkteigenschaften wie Sparsamkeit, eine sehr gute Porenbenetzung, eine ausgezeichnete Nasshaftung sowie eine optimale Isolierwirkung zeichnen die Grundierung aus. Der hervorragende UV-Schutz trägt wesentlich zur hohen Beständigkeit des Gesamtaufbaus bei.

- + **hervorragender UV-Schutz**
- + **ausgezeichnete Nasshaftung**
- + **sehr gute Porenzeichnung**

Aquawood Diamond-Sealer bietet hervorragenden UV-Schutz und zeichnet sich durch sehr gute Porenzeichnung, Isolierwirkung und eine ausgezeichnete Nasshaftung aus.

Produktnr.

Aquawood Diamond-Sealer L

Farblos 5723000200

Aquawood Diamond-Sealer D

Weiβ 5520050000

Gebinde 20 kg

Härter *Aqua-Hardener 8249 PRO*

Für nähere Verarbeitungsinformationen beachten Sie bitte das technische Merkblatt Aquawood Diamond-Sealer bzw. Aquawood Diamond-Top.

AQUAWOOD DIAMOND-TOP

Holzfenster für die Ewigkeit schafft die langlebige wasserbasierte 2K-Deckbeschichtung Aquawood Diamond-Top. Durch hervorragende Witterungs- und UV-Beständigkeit, extreme Kratzfestigkeit, hohe Blockfestigkeit und ausgezeichnete Chemikalienbeständigkeit sind Premium-Fenster bestens geschützt. Trotz hoher Härte ist die Beschichtung äußerst zähelastisch, wodurch es kaum zu Beschädigungen kommen kann. Verlängerte Topfzeit mit dem innovativen isocyanatfreien Aqua-Hardener PRO und die Option zu einer Verarbeitungsfähigkeit für den gesamten Arbeitstag.

- + **ausgezeichneter Wetter- und UV-Schutz**
- + **perfekte Creme- und Fettbeständigkeit**
- + **hohe Blockfestigkeit, effiziente Verarbeitung**
- + **sehr gute Porenzeichnung**
- + **sehr hohe mechanische Belastbarkeit**
- + **Cradle to Cradle Certified® Silver zertifiziert**

Aquawood Diamond-Top besticht durch ausgezeichnete Witterungsbeständigkeit und Kratzfestigkeit.

Produktnr.

Aquawood Diamond-Top L

Basis W40 5196000040

CCT 5196000250



Aquawood Diamond-Top D

W10 Weiβ, tönbar 5090000010

Basis W30 5090000030



Gebinde 20 kg

Härter *Aqua-Hardener 8249 PRO*





LIGNO+ SYSTEM

AQUAWOOD LIGNO+ BASE

Diese Holzschutzimprägnierung ist die perfekte Basis für die hochtransparente Beschichtung von Holzfenstern. Sie dringt aktiv in die Zellstruktur des Holzes ein, hochwertige Rohstoffe stabilisieren den wichtigen Holzbaustein Lignin. Somit wird das „Baugerüst“ im Holz vor widrigen Umwelteinflüssen geschützt und der Zellverbund in seiner Kompaktheit dauerhaft erhalten.

- + chemischer Holzschutz gemäß ÖNORM B 3803 bzw. DIN 68800-3
- + tauch- und flutfähig

Aquawood Ligno+ Base greift aktiv in die Zellstruktur ein und konserviert den natürlichen Farbton des Holzes.

Produktnr.

Farblos 57960
Eiche Natur 57961

Gebinde 5 l | 25 l | 120 l

AQUAWOOD LIGNO+ SEALER AQUAWOOD LIGNO+ SEALER SQ

Die ideale Zwischenbeschichtung für einen hochwertigen, hochtransparenten Aufbau durch Rundumversiegelung des Fensterkantels. Sie umschließt das Fenster wie eine zweite Haut und verhindert so das Eindringen von Feuchtigkeit. Durch die tauchfertige Einstellung wird eine durchgehend geschlossene Schicht garantiert. Die Spritzqualität (Aquawood Ligno+ Sealer SQ) ermöglicht zudem auch bei besonders harzreichen und porigen Holzarten füllige Oberflächen.

- + exzellenter Wasserschutz
- + durchgehende Trockenschicht
- + perfekte Ablauf- und Schleifeigenschaften
- + perfekte Isolierung von besonders harzigen Hölzern (SQ)

Aquawood Ligno+ Sealer erhöht durch die Rundumversiegelung die Lebensdauer. Die Spritzqualität ermöglicht zudem auch bei besonders harzreichen und porigen Holzarten füllige Oberflächen.

Produktnr.

Aquawood Ligno+ Sealer 59110
Gebinde 5 kg | 25 kg | 120 kg

Aquawood Ligno+ Sealer SQ 59114
Gebinde 5 kg | 25 kg

Holzschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten.

Für nähere Verarbeitungsinformationen beachten Sie bitte das technische Merkblatt Aquawood Ligno+ Base bzw. Aquawood Ligno+ Sealer | Aquawood Ligno+ Sealer SQ.



AQUAWOOD LIGNO+ TOP M

Diese hochtransparente Deckbeschichtung sorgt für aktiven UV-Schutz bei natürlicher Optik und perfekter Transparenz. Die revolutionäre Technologie schützt das Holz perfekt und der matte Glanzgrad lässt es gleichzeitig sehr natürlich aussehen.

- + UV-Schutz von bisher unerreichter Konstanz und Beständigkeit
- + perfekte Transparenz und natürliche Optik
- + elegante, matte Oberfläche

Aquawood Ligno+ Top M bietet einen matten Glanzgrad, der das Holz perfekt schützt und gleichzeitig für eine exzellente und natürliche Optik sorgt.

Produktnr.

Natur 5192000200

Lärche natur 5192055666

Eiche natur 5192055667

CCT 5192000250



Gebinde 5 kg | 25 kg





DECKEND



© CONNÉ VAN D' GRACHTEN

AQUAWOOD COVAPRO 20 | 40 | 60

Die wasserbasierte, pigmentierte Schlussbeschichtung besitzt eine ausgezeichnete Wetterbeständigkeit und Dauerelastizität. Zusätzlich besticht Aquawood Covapro durch hohe Blockfestigkeit, sehr hohe Schlagzähigkeit und einen schnellen Wasserschutz. Durch das gute Standvermögen auf senkrechten Flächen bei gleichzeitig optimalem Verlauf sowie kurze Trockenzeiten, ist das Produkt besonders effizient verarbeitbar. Dabei wirkt die fertige Oberfläche sehr natürlich und ist auch haptisch ansprechend.

- + natürliche Oberfläche, ansprechende Haptik
- + in matt, seidenglänzend und glänzend erhältlich
- + ausgezeichnete Wetterbeständigkeit
- + schneller und hervorragender Wasserschutz

Aquawood Covapro garantiert dank ausgezeichneter Wetterbeständigkeit und Dauerelastizität perfekte Oberflächen für viele Jahre.

Produktnr.

Aquawood Covapro 20 (matt)

W10 Weiß, tönbar 5023000010

Basis W30 5023000030

Aquawood Covapro 40 (seidenglänzend)

W10 Weiß, tönbar 5029000010

Basis W30 5029000030

Aquawood Covapro 60 (glänzend)

W10 Weiß, tönbar 5027000010

Basis W30 5027000030

Gebinde 5 kg | 10 kg | 20 kg | 120 kg



Für nähere Verarbeitungsinformationen beachten Sie bitte das technische Merkblatt Aquawood Covapro 20 | 40 | 60 bzw. Aquawood Covatop XT 20.

AQUAWOOD COVATOP XT 20

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.

- + sehr geringe Wasseraufnahme
- + optimaler Verlauf bei hoher Standfestigkeit
- + hohe Filmelastizität
- + sämtliche RAL- und NCS-Farbtöne abtönbar

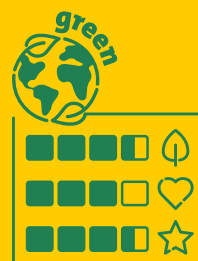
Durch die einzigartige Kombination von ausgezeichnetem Wasserschutz und Elastizität garantiert Aquawood Covatop XT 20 beste Wetterbeständigkeit.

Produktnr.

W10 Weiß, tönbar (matt) 5020000010

Basis W30 (matt) 5020000030

Gebinde 5 kg | 10 kg | 20 kg





© TAUERN SPA



© RIEDER FENSTER | ANDREAS LANGREITER

HOLZ-ALU

AQUAWOOD NATIVA

Diese Deckbeschichtung betont die natürliche Optik und warme Haptik des Holzuntergrunds wie nie zuvor. Obwohl die Oberfläche wie unlackiert aussieht, 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.

- + ursprüngliche Holz-Optik und warme Haptik
- + vollendete, ungetrübte Transparenz
- + stumpfmatter Glanzgrad

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

Produktnr.

Basis Farblos (kan op kleur worden gebracht) 5195000220



Farbtöne Córdoba 5195060274
Málaga 5195060275
Sevilla 5195060277
Marbella 5195060281

Gebinde 5 kg | 20 kg

AQUAWOOD LÄRCHENÖL SQ | TQ

Dieses Öl verleiht der Lärchenholzoberfläche einen edlen, seidigen Glanz und eine natürliche Anfeuerung. Die spritzfertige Einstellung eignet sich bestens für die industrielle Produktion von Holz-Alu-Fenstern. Die tauchfertige Einstellung besitzt gut eindringende und wasserabweisende Öle, die eine gezielte Abwitterung ohne Abblättern ermöglicht.

- + das einzige spritzbare Holzöl für den industriellen Einsatz
- + tauchfertige Einstellung für bewitterte Holzfenster
- + extrem kurze Trockenzeiten

Aquawood Lärchenöl überzeugt jeden Holzliebhaber durch natürliche Anfeuerung und edle Optik.

Für Holz-Aluminium-Konstruktionen

Aquawood Lärchenöl SQ Farblos 5119000200

Gebinde 5 kg | 25 kg

Aquawood Lärchenöl SQ Basis W30 5119000030
Gebinde 4 kg | 22 kg



Für bewitterte Fenster

Aquawood Lärchenöl TQ Farblos 5120000200

Gebinde 25 kg



© BINDERHOLZ



AQUAWOOD NATUREFFEKT

Diese speziell für Nadelhölzer entwickelte Dickschichtlasur enthält schützende UV-Filter, welche die unnachahmliche Schönheit des Holzes in seinem natürlichen Zustand bewahren. Die matte Eleganz der Oberfläche zeichnet sich im Vergleich zu normalen Dickschichtlasuren zusätzlich durch eine größere Härte und somit erhöhte mechanische Beanspruchbarkeit aus.

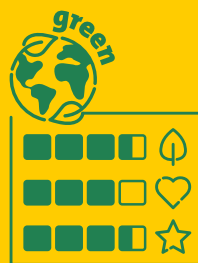
- + matt und elegant
- + erhöhte mechanische Beanspruchbarkeit
- + hohe Blockfestigkeit und Chemikalien-beständigkeit
- + Cradle to Cradle Certified® Bronze zertifiziert

Aquawood Natureffekt bringt natürliche Eleganz in Ihr Wohnzimmer.

Produktnr.

Farbtöne	Farblos	5127000201
	Stockholm	5127053788
	Berlin	5127053789
	London	5127053790
	Paris	5127053791
	Lissabon	5127053792
	Barcelona	5127053793

Gebinde 5 kg | 25 kg





© PAARHAMMER WINDOWS & DOORS



© FENSTER MERSCH

SPEZIAL

AQUAWOOD PROTECT

Dieser seidenmatte Klarlack ist besonders als Schlussbeschichtung für Haustüren geeignet, die er unempfindlich gegenüber Stößen und Kratzern macht. Zusätzlich ist der Decklack chemikalienbeständig und verhindert das Eindringen schädlicher UV-Strahlen. So ist Ihre Haustür auch bei extremer Beanspruchung vor vorzeitiger Abnutzung geschützt.

- + gute UV-Beständigkeit
- + macht Ihre Haustür unempfindlich gegenüber Kratzern und Chemikalien

Hart aber herzlich. Aquawood Protect verleiht Ihrer Haustür den besten Schutz vor vorzeitiger Abnutzung.

Produktnr.

G30 5128000130
G90 5128000190

Gebinde 4 kg | 22 kg

Mischungsverhältnis

100 Gewichtsteile Aquawood Protect
7 Gewichtsteile Aqua-Hardener 8450

AQUAWOOD FINELINE

Die neue Mittelschichtlasur vereint alle Stärken von Dünnschicht- und Dickschichtaufbauten in einem System. Sie ermöglicht eine optimale Diffusion bei gleichzeitig niedriger Wasseraufnahme. Die Elastizität des Lackfilms schützt vor Rissbildung und mechanischer Einwirkung. Die hohe Witterungsbeständigkeit sorgt für einen geringen Reinigungs- und Pflegeaufwand.

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

Produktnr.

Aquawood Fineline D
W10 Weiß, tönbar 5019000010
Basis W30 5019000030

Aquawood Fineline L
Basis W40 5193000040

Gebinde 4 kg | 22 kg





PFLEGE



WINDOOR CARE-SET

Systempflege für Fenster und Türen aus Holz, ALU und PVC

Noch nie war Reinigung und Pflege so einfach! Dank dem neuen WinDoor Care-Set von ADLER können Sie lasierend und deckend beschichtete Fenster, Haustüren und Gartenmöbel mit einem Pflegeset auffrischen, selbst bei verschiedenen Glanzgraden. Auch bei matten Beschichtungen liefert dieses Pflegesystem perfekte Ergebnisse und erhält die matte Optik. 1- bis 2-mal pro Jahr angewandt, verlängert es nachhaltig die Lebensdauer der Beschichtung. Die Basis aus reinigungsaktiven und pflegenden Substanzen wirken wasser-, öl- und schmutzabweisend und verschließen selbst mikrofeine Risse und Poren in der Oberfläche. Darüber hinaus kann das Pflegeprodukt problemlos überlackiert werden.

- + All-In-One Pflegeset
- + universell einsetzbar für Fenster, Haustüren und Gartenmöbel
- + für deckende und lasierende Oberflächen
- + Glanzgraderhaltend, auch für matte Oberflächen



Inhalt

Top-Cleaner 250 ml
Top-Care 250 ml
2 Sprühköpfe
1 Reinigungstuch gelb (Top-Cleaner)
1 Pflegetuch blau (Top-Care)

Produktnr.

Set 722900030017
Top-Cleaner 720800021014
Top-Care 722700021014





SERVICE



ADLER SERVICEPRODUKTE

Mit den ADLER-Serviceprodukten sind Sie bestens gewappnet. Wir bieten Ihnen alles, was Sie für eine rasche Ausbesserung von Transport- und Montageschäden benötigen sowie Zubehör für die Verarbeitung.

Standardprodukte für kleine Ausbesserungen		
Isolierspray Weiß	400 ml	412404036437
Spezialpinsel Solvamaxx plus	50 mm	952500030011
Pinsel Aquamaxx plus	60 mm	950800030111
Pinsel fein	1,5 mm	952400030011
Reinigungstuch	25 Stk.	969000030017
Hartwachs-Schmelzer	1 Stk.	980500030011
Hartwachshobel	1 Stk.	963700030011
Grilith Hartwachs-Stangen, Grilith Flex-Pen Retuschierstifte und Grilith Holzkitt in verschiedenen Farbtönen*		
Klarlack Spray in verschiedenen Glanzgraden*		

Produkte für Renovierarbeiten		
Varicolor Weiß, tönbar	125 ml	411704910018
Spachtel-Dosiergerät	1 Stk.	752100030001
Arteko Elastik Weiß	320 ml	752704036401
Arteko Elastik Farblos	320 ml	752700023201
Sealant Weiß	310 ml	753104036401
Abbeizer Spray	400 ml	831108096937
Messingdrahtbürste	1 Stk.	959500030011
Schleifvlies ultrafine	10 Stk.	964000030117
Schleifschwamm weiß	50 Stk.	Kö 100 – 220*
Schleifmatte weiß	50 Stk.	Kö 100 – 220*
Finishpapier Bogen	50 Stk.	Kö 150 – 400*
Poly-Feinspachtel in verschiedenen Farbtönen*		
Woodfill-Reparaturspachtel in verschiedenen Farben*		

AQUAWOOD COVACOLOR BQ 40 | 60

Für Ausbesserungsarbeiten an mit Aquawood Covapro 40/60 behandelten Fensteroberflächen.

Produktnr.

BQ 40 seidenglänzend

W10 Weiß, tönbar 5019000010

Basis W30 5019000030

BQ 60 glänzend

W10 Weiß, tönbar 5033000010

Basis W30 5033000030

Gebinde 750 ml | 2,5 l



Zubehör für die Verarbeitung

Thermo-Hygrometer	1 Stk.	983300030017
ph-Meter inkl. Zubehör*	1 Stk.	982800030017
Tauch-Auslaufbecher Ø 2 mm	1 Stk.	982900030011
Tauch-Auslaufbecher Ø 4 mm	1 Stk.	982900030111
Siebbeutel	25 Stk.	966800030017

* Nähere Informationen zu den Produkten finden Sie im Profi-Zubehör Katalog (Artikelnummer 898000070001).



In unseren Adern fließt Farbe.

Vor 90 Jahren hat Johann Berghofer den Grundstein
für ADLER gelegt und begonnen, eigene Lacke zu entwickeln.
Vieles hat sich seit dieser Zeit verändert, doch eines ist gleich geblieben:
Unsere Begeisterung für Farbe, die uns Tag für Tag antreibt,
an der perfekten Oberflächenbeschichtung zu arbeiten.

Der Lack liegt uns im Blut – in unseren Adern fließt Farbe.



facebook.com/adlerlacke



instagram.com/adlerlacke_official



youtube.com/@AdlerLacke

ADLER-LACKE.COM

**ADLER-Werk Lackfabrik · Johann Berghofer GmbH & Co KG
Bergwerkstraße 22 · A-6130 Schwaz/Tirol
T. +43 5242 6922-0 · info@adler-lacke.com**

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 Italia S.r.l. · Via per Marco 12/D · I-38068 Rovereto · T. +39 0464 425 308
ADLER Polska Sp. z o.o. · ul. Tyniecka 229 · PL-30-376 Kraków · T. +48 12 252 4001
ADLER Česko s.r.o. · Jihlavská 770/27 · CZ-664 41 Troubsko · T. +420 731 725 957
ADLER Slovensko s.r.o. · Montážna 3 · SK-971 01 Prievidza · T. +421 46 5199 621
ADLER Benelux BV · De Boelakkers 12 · NL-5591 RA Heeze · T. +31 85 064 2020

