



**DER NATUR
NÄHER**



In unseren Adern fließt Farbe.

Lignovit 

HOLZSCHUTZ PRODUKTKATALOG



Zukunftsorientiertes Familienunternehmen seit 1934



Österreichs führender Hersteller von Farben, Lacken und Holzschutzmitteln



Produktion ausschließlich in Schwaz, Österreich



Jahresproduktion 21.000 Tonnen



Europas modernste Wasserlackfabrik



720 Mitarbeiter, davon 120 in Forschung & Entwicklung



Umweltfreundliche Produkte, 65 % Wasserlackanteil



100 % klimaneutrale Herstellung¹



EN ISO 9001
2010092004337
EN ISO 14001
2010410216
EN ISO 50001
TA270121277202
ISO 45001
20116183004742



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

Qualität, verantwortliches Handeln und soziales Engagement sind für ADLER nicht nur ein Lippenbekenntnis. Das beweisen zahlreiche Auszeichnungen und Zertifizierungen, in deren Rahmen sich die Lackfabrik regelmäßig strengen Kontrollen unterzieht.

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 HOLZ-OBERFLÄCHEN- VEREDELUNGEN

INHALT

GREEN	4
PRODUKTÜBERSICHT	6
GRUNDIERUNG	9
LASIEREND	10
EFFEKTIVOLL	14
DECKEND	16
TERRA	17
INNEN	19

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

Hochwertiger Holzschutz auf Wasserbasis: Die Qualitätsprodukte des Holzveredelungssystems Lignovit von ADLER schützen den natürlichen und zukunfts-trächtigen Werkstoff Holz dauerhaft und verleihen eine hervorragende Optik. Höchste Qualität mit nachhaltigen Produkten: Mit ADLER sind Sie heute schon für die Ansprüche von morgen gerüstet.

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.



In unseren Adern fließt Farbe.

Unter dem Nachhaltigkeits-Label green finden Sie die nachhaltigsten Beschichtungen im Sortiment von ADLER. Dabei stützt sich ADLER auf die Sustainable Development Goals der UNO, die ADLER als Basis für sein verantwortungsvolles Handeln definiert hat. Sämtliche Produkte werden nach drei Kategorien objektiv geprüft und zertifiziert: Umwelt, Gesundheit & Sicherheit sowie Lebensdauer. Nur Produkte, die in all diesen Bereichen positiv abschneiden, werden mit dem Nachhaltigkeits-Label green gekennzeichnet.



Umwelt

hoher Anteil nachwachsender Rohstoffe
ökologischer Fußabdruck
ohne Zusatz von umweltgefährdenden Stoffen
geringer VOC-Anteil



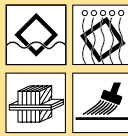

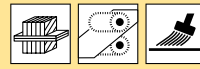



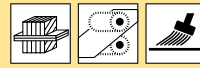





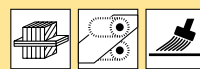

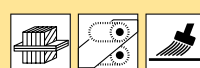

Gesundheit & Sicherheit

ohne Zusatz von gesundheitsschädlichen und allergenen Stoffen
gesundheitlich unbedenkliche Verarbeitung



Lebensdauer

lange Haltbarkeit
hohe Beständigkeiten
Farbtonstabilität

	Produkte	besondere Eigenschaften	Verarbeitung
GRUNDIERUNG	Lignovit Primo ¹	Wasserbasierte, farblose Holzschutzimprägnierung mit bioziden Wirkstoffen für Holz im Außenbereich	
	Lignovit Sperrgrund ²	Grundierung mit sehr gute Isolierwirkung gegen färbige Holzinhaltsstoffe und Harz	
LASIEREND	Lignovit 3in1-Lasur ¹	Imprägnierung, Grundierung und Schlusssanstrich als All-In-One Lösung sehr gute Wetterbeständigkeit, UV-Schutz bester Schutz vor Bläue, Pilz- & Insektenbefall	 
	Lignovit Protect Lignovit Protect-Primo ¹	die natürliche Holzveredelung speziell für Nadelholz Nachdunkeln von Nadelhölzern wird durch spezielle Ligninstabilisation deutlich verzögert	
	Lignovit Protect-Finish ²		
	Lignovit Lasur ²	besonders atmungsaktive lasierende Oberfläche Universalprodukt mit Basisschutz für alle Holzbauteile	 
	Lignovit Tauchlasur ²	besonders atmungsaktive lasierende Oberfläche optimiert fürs Tauch- und Flutverfahren	 
	Lignovit Spritzfertig NG ²	hervorragende Verarbeitung im Spritzverfahren gutes Standvermögen auf senkrechten Teilen bei gleichzeitig gutem Verlauf ist über das ADLER MIX-System in zahlreichen Lasurfarbtönen abtönbar (RAL und NCS)	 
	Lignovit Plus ²	füllige Lasuroberfläche mit langen Pflegeintervallen besonders geeignet für die Vacumat® Beschichtung auch bunt-lasierende Farbtöne möglich	 
	Lignovit Plus LB ²	effiziente Mittelschichtlasur besonders für Leimbinder-Konstruktionen geeignet einfache Verarbeitung im Streichverfahren oder mit Vacumat® optimales Ergebnis auch bei einmaligem Auftrag	 

	Produkte	besondere Eigenschaften	Verarbeitung
EFFEKTIVOLL	Lignovit Silverwood ¹	Effekt-Imprägnierlasur mit Spezialpigmentierung und silbrigen Patinaeffekt besonders ausgeprägter rustikaler Effekt und Altholzcharakter auf sägerauen, gebürstet & gehackten Holz Ausgezeichnete Witterungsstabilität und UV-Schutz	 ADLER MIX
	Lignovit Platin ²	ermöglicht spektakulär metallisch schimmernde Farbeffekte ausgezeichnete Haltbarkeit durch UV-Reflexion besonders geeignet für gebürstetes, gehacktes oder sägeraues Holz	 ADLER MIX
DECKEND	Lignovit Color VAC HF ² Lignovit Color STQ ²	deckende Holzveredelung mit ausgezeichneter Deckkraft und Langzeitfarbtonstabilität erhältlich in sämtlichen RAL- und NCS-Farbtönen bei Weiß- und Pastellfarbtönen verhindert Lignovit Sperrgrund Astvergilbungen	 ADLER MIX
TERRA	Lignovit Terra	ökologisches Holzöl auf Basis nachwachsender Rohstoffe für natürlich matte Oberflächen und samtige Haptik ganz ohne chemischen Holzschutz für den Innen- und Außenbereich geeignet	 ADLER MIX
INNEN	Lignovit Interior UV 100	wasserverdünnbare, wirkstofffreie und geruchsneutrale Lasur, nur für den Innenbereich. Für Wand- und Deckenelemente aus Nadelholz geeignet 3-Fach-UV-Schutz mit neuartigem UV-Absorber minimiert die Holzvergilbung, erhält dauerhaft das natürliche Erscheinungsbild des Holzes	 ADLER MIX

¹ Holzschutzmittel im Außenbereich. Schützt vor Bläue (EN 152-1), holzzerstörenden Pilzen (EN 113) und vorbeugend gegen Insektenbefall (EN 46). Holzschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten.

² Die Beschichtung ist durch einen bioziden Wirkstoff gegen Bläue- und Schimmelpilzbefall geschützt.



Vacumat



Streichen



Airless



Becherpistole



Tauchen



Fluten



Bretterstreichmaschine



Dieses Produkt kann über das ADLER | Mix-System abgetönt werden.





GRUNDIERUNG



LIGNOVIT PRIMO

Lignovit Primo hat den vorrangigen Zweck das Holz mit dem notwendigen chemischen Holzschutz auszurüsten. Holzverkleidungen, Vordächer, Balkone, Dachstühle etc. schützt er vor Bläue, holzerstörenden Pilzen und Insektenbefall. Durch die Verwendung eines speziellen Alkydharzes dringt er besonders gut in das Holz ein ohne die Holzfasern stark aufzustellen.

Der Auftrag kann durch Streichen, Kurztauchen, Fluten oder mit einem Vacumaten® erfolgen. Lignovit Primo wurde das Anerkennungszertifikat der ARGE Holzschutzmittel verliehen. Damit werden folgende Voraussetzungen erfüllt:

- + dringt tief in das Holz ein
- + hoch wirksam gegen Bläue, Pilze und Holzschädlinge
- + sicher und einfach in der Anwendung

Lignovit Primo ist die perfekte Holzschutzimprägnierung und steigert die Haltbarkeit Ihres Holzbaus.

Produktnr.

Farblos 5358000200

Gebinde 4 l | 22 l | 120 l | 600 l

LIGNOVIT SPERRGRUND

Lignovit Sperrgrund ist der perfekte Partner von Lignovit Color und bildet einen farblich passenden und isolierenden bzw. schützenden Untergrund. Spezielle Aktivfüllstoffe leisten auch bei erhöhter Feuchtigkeitsbelastung Widerstand gegen unschöne Verfärbungen bei Ästen. Diese sind besonders bei Weiß- und Pastelltönen störend. Nach der Grundierung mit Lignovit Sperrgrund erfolgt der Deckanstrich mit Lignovit Color oder Lignovit Ultramatt im jeweils gewünschten Farbton.

Die ausgezeichnete Nasshaftung ist ein zusätzlicher Vorteil für eine optimale Haltbarkeit und Langlebigkeit von deckend lackierten Holzfassaden.

- + verhindert zuverlässig unschöne Verfärbungen bei Ästen
- + unterstützt Langlebigkeit und Wetterschutz
- + perfekte Isolierung und Untergrundvorbereitung

Der Isolierprofi lässt sich ausgezeichnet im Streichverfahren oder mit dem Vacumaten® auftragen.

Produktnr.

Weiß 40960

Gebinde 4 l | 18 l | 120 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 Lignovit Primo und Lignovit Sperrgrund.



© RAINER RETZLAFF



© STRONGBUILD / MURRAY FREDERICKS

LASIEREND

LIGNOVIT 3in1-LASUR

Imprägnierung, Grundierung und Schlussanstrich – alles in einem! Die innovative Lignovit 3in1-Lasur bietet optimalen Schutz vor Bläue, Pilz- & Insektenbefall mit hoher Wetterbeständigkeit und eine attraktive, matte Oberfläche.

Die All-in-one-Holzschutz-Imprägnierlasur lässt sich industriell mittels Vacumat®, Bretterstreichmaschine oder mit dem Pinsel verarbeiten. Ob in natürlichen Brauntönen oder auffälligen Farbtönen – Ihrer Fantasie sind keine Grenzen gesetzt!

- + sehr gute UV-Beständigkeit
- + dünn-schichtige und blockfeste Holzlasur
- + gute Wetterbeständigkeit und gleichmäßiger Abbau bei Bewitterung

Die universelle Holzschutzlasur begeistert durch eine trendige Matt-Optik und hervorragende Wetterbeständigkeit.

Produktnr. Basis W30 5327000030
Gebinde 4 l | 18 l



Dieses Produkt ist in Österreich, Deutschland und Italien erhältlich.

LIGNOVIT PROTECT-PRIMO LIGNOVIT PROTECT-FINISH

Mit Lignovit Protect-Primo und Lignovit Protect-Finish ist es erstmals möglich, Nadelhölzer „unsichtbar“ zu veredeln und ihre Natürlichkeit dauerhaft zu schützen. Spezielle Ligninstabilisatoren verzögern deutlich das Nachdunkeln von Nadelhölzern. Lignovit Protect eignet sich auch hervorragend für harzreiches Lärchenholz. Zudem ist das System mit vollem UV-Schutz ausgestattet, ermöglicht eine langanhaltende Hydrophobierung und unschöne Verschmutzungen an Holzfassaden werden aktiv verhindert.

- + voller UV-Schutz & langanhaltende Hydrophobierung
- + verhindert unschöne Verschmutzungen an Holzfassaden
- + spezielle Ligninstabilisatoren verzögern das Nachdunkeln deutlich

Mit Lignovit Protect erreichen Sie eine hochtransparente und natürliche Oberfläche.

Produktnr.
Lignovit Protect-Primo
 Farblos 5359000200
Gebinde 4 l | 22 l | 120 l | 600 l

Lignovit Protect-Finish
 Fichte 5320055484
 Lärche 5320055485
 Tanne 5320063511
Gebinde 4 l | 22 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 Lignovit 3in1-Lasur und Lignovit Protect-Primo /Lignovit Protect-Finishs:



© ASSIOURAS BROS / GEORGE MESARITAKIS



© FÜGENSCHUH HRDLOVICS ARCHITEKTEN/
GÜNTER RICHARD WETT



LIGNOVIT LASUR LIGNOVIT TAUCHLASUR

Lignovit Lasur und Lignovit Tauchlasur sind die universell anwendbaren Holzveredelungen aus dem Hause ADLER. Egal für welche Auftragsart Sie sich entscheiden, mit diesen Produkten liegen Sie richtig. Für das Streichverfahren und die Applikation mit dem Bürstautomaten ist Lignovit Lasur verarbeitungsfertig eingestellt. Lignovit Tauchlasur ist speziell für die Verarbeitung im Tauch- und Flutverfahren optimiert. Beide Qualitäten verleihen Ihren Holzbauteilen eine atmungsaktive Oberfläche.

- + atmungsaktive und hoch beständige Oberfläche
- + für verschiedene Applikationsarten geeignet
- + gute Verarbeitbarkeit und hohe Blockfestigkeit

Lignovit Lasur und Lignovit Tauchlasur sind die Allroundprodukte im Holzbau.

Lignovit Lasur

Produktnr. Basis W30 53135
Gebinde 4 l | 18 l

Lignovit Tauchlasur

Produktnr. Basis W30 5352000030
Gebinde 4 l | 22 l



LIGNOVIT SPRITZFERTIG NG

Lignovit Spritzfertig NG ist eine wasserbasierte Holzveredelung, die durch spezielle Thixotropierungsmittel ein ausgewogenes Verhältnis von Verlauf zu Standfestigkeit aufweist. Aus diesem Grund eignet sie sich besonders gut für die vertikale Beschichtung im Spritzverfahren. Es erfolgt ein zweimaliger Auftrag direkt auf das Holz. Speziell bei dunklen Lasurfarbtönen hat sich in der Praxis ein Vorgrundieren mit Lignovit Lasur bewährt. Dadurch wird ein besonders gleichmäßiges Lasurbild erreicht. Ob in natürlichen Brauntönen oder schrillen Bunttönen, Ihrer Fantasie sind keine Grenzen gesetzt.

- + Veredelung mit bester Standfestigkeit
- + optimal geeignet für die vertikale Beschichtung im Spritzverfahren
- + gleichmäßiges Lasurbild
- + deckend oder lasierend

Die spritzfertige Einstellung ist besonders gut für Garagentore und Plattenwerkstoffe geeignet.

Produktnr.

Basis W10 5353000010
Basis W30 5353000030

Gebinde 4 l | 22 l





© TIGEWOSI



© RÜBNER HOLZBAU

LASIEREND

LIGNOVIT PLUS

Lignovit Plus ist wie ihre Schwester Lignovit Lasur eine wasserbasierte Holzveredelung mit einem größeren Festkörpergehalt. Daraus resultieren eine höhere Fülle und längere Pflegeintervalle.

Durch die spezielle Bindemittelkombination von Acrylat-Alkydharzen wird ein optimales Verhältnis zwischen Holzpenetration und Oberflächenschutz erzielt. Besonders hervorzuheben sind die gute Verarbeitbarkeit mit dem Pinsel und dem Vacumat®. Über die ausgezeichnete Technologie hinaus besticht die Lignovit Plus mit gestalterischer Vielfalt.

- + **sehr gute UV-Beständigkeit**
- + **dünnschichtige und blockfeste Holzlasur**
- + **gute Wetterbeständigkeit und gleichmäßiger Abbau bei Bewitterung**

Lignovit Plus ist die beste Art, um Holzbauten lasierend zu veredeln und diesen Eindruck lange Zeit zu erhalten.

Produktnr. Basis W30 53220
Gebinde 4 l | 18 l



LIGNOVIT PLUS LB

Die wasserbasierte Mittelschichtlasur überzeugt durch sehr gute und einfache Verarbeitung. Auch bei einmaligem Auftrag ermöglicht Lignovit Plus LB ein optimales Ergebnis, das durch eleganten Glanz besticht. Diese Zeitersparnis in der Verarbeitung macht die neue Lasur zur besonders effizienten Lösung im modernen Holzbau. Genauso bergen eine schnelle Trockenzeit, milder Geruch und die lange Offenzeit weitere Vorteile für eine angenehme Verarbeitung. Bei Verschmutzungen ist eine leichte Reinigung möglich. Hohe Fülle, Blockfestigkeit sowie Schutz gegen Bläue- und Schimmelbefall runden das Profil der rationellen Beschichtung ab.

ADLER Lignovit Plus LB eignet sich besonders gut für Nadelholz und ist die perfekte Lösung für die industrielle Verarbeitung.

- + **effiziente und angenehme Verarbeitung**
- + **hohe Fülle und Blockfestigkeit**
- + **sehr guter Schutz gegen Bläue- und Schimmelbefall**

Die effiziente Lösung für Leimbinder-Konstruktionen, Brettsperrholz und noch vieles mehr.

Produktnr. Basis W30 53219
Gebinde 4 l | 18 l | 600 l



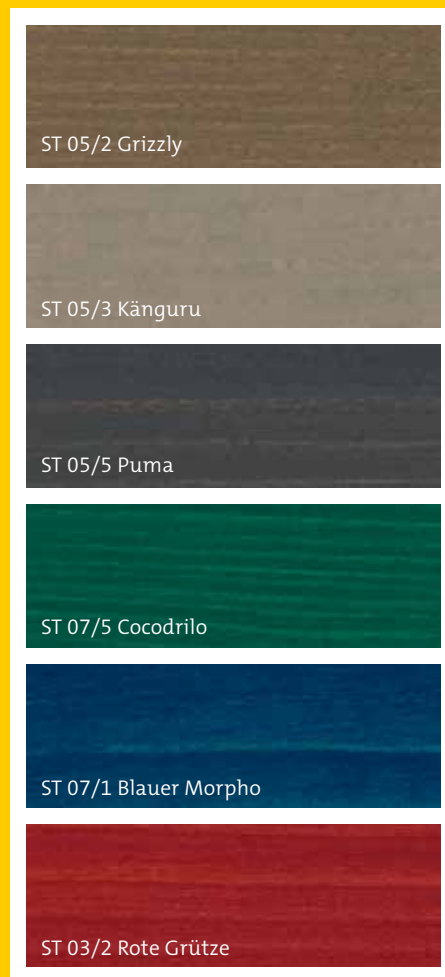


**Standard-
farbtöne
Lignovit
Lasuren**



**ausgewählte
Trendfarbtöne**

abgetönt mit
ADLER | Mix-System



Viele weitere Farbtöne möglich!



EFFEKTIVOLL

LIGNOVIT SILVERWOOD

Die wasserbasierte All-in-one-Holzschutz-Imprägnierlasur besticht durch die Kombination von langlebigem Schutz und effektvollem Design. Lignovit Silverwood ist Imprägnierung, Grundierung und Schlussbeschichtung in einem und bietet perfekten Schutz vor Bläue, Pilz- & Insektenbefall sowie dauerhafte Wetterbeständigkeit. Hochwertige Spezialpigmente sorgen für einen metallisch schimmernden Effekt und dienen als Vorvergrauungslasur für einheitlich graue Holzfassaden. Besonderes auf sägerauem, gebürstetem oder gehacktem Holz verleiht dieses Produkt modernen Holzbauten außergewöhnlich schöne Akzente. Mit dem Farbton Altgrau kann zudem ein ausgeprägter Patina-Effekt mit Altholzcharakter erzielt werden.

- + Grundierung und Schlussbeschichtung
- + Vorvergrauungslasur für einheitlich graue Holzfassaden
- + All-in-one-Holzschutz-Imprägnierlasur

Die Effekt-Holzschutzlasur vereint langlebigen Holzschutz und modernes Farbdesign.

Produktnr.

Altgrau	5365054634
Silber	5365057002
Graualuminium	5365066512

Gebinde 4 l | 22 l

Dieses Produkt ist in Österreich, Deutschland und Italien erhältlich.

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

Für nähere Verarbeitungsinformationen beachten Sie bitte das technische Merkblatt Lignovit Silverwood. Farbabweichungen gegenüber dem Originalton sind drucktechnisch bedingt.





© VADIM KRETSCHMER



© OBERSTALLER & SAMMER ARCHITEKTEN



LIGNOVIT PLATIN

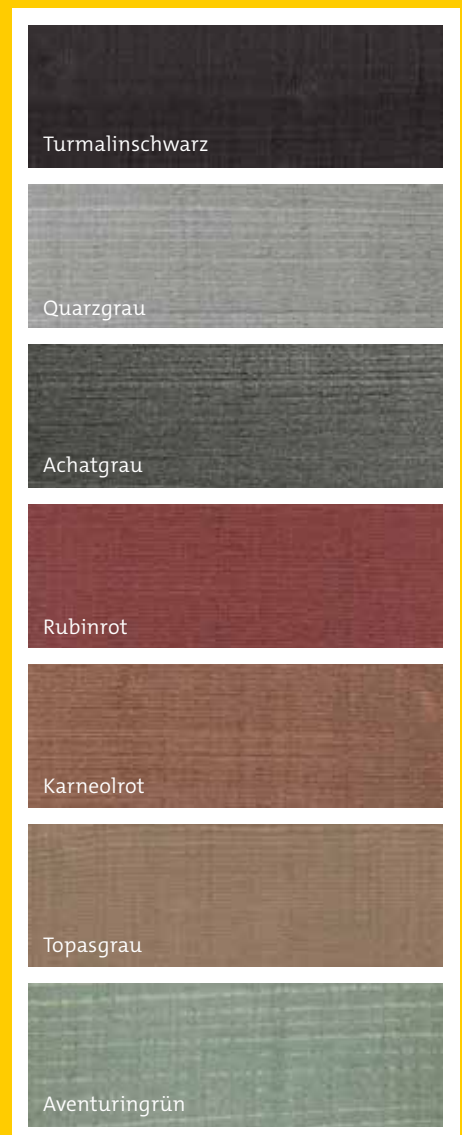
Mit Lignovit Platin lassen sich spektakuläre Effekte im Holzfassadenbereich erzielen. Spezialpigmente sorgen für metallisch schimmernde Farbtöne und erhöhen durch die stärkere Reflexion des UV-Lichts die Haltbarkeit. Die bewährte Lignovit-Technologie gewährleistet zudem einfachste Anwendung, Atmungsaktivität und extrem gute Wetterbeständigkeit. Speziell modernen Holzbauten verleiht Lignovit Platin den letzten Kick.

Setzen Sie mit unterschiedlichen Farbtönen Akzente. Von dunklem Turmalinschwarz über elegante Grautöne, wie Quarzgrau oder Achat bis hin zu warmen Brauntönen.

- + **Spezialpigmente sorgen für metallisch spektakuläre, schimmernde Oberflächen**
- + **erhöhte Haltbarkeit durch die starke Reflexion des UV-Lichts**
- + **atmungsaktiv und extrem gute Wetterbeständigkeit**

Lignovit Platin ist besonders für gebürstetes, gehacktes oder sägeraues Holz geeignet.

Produktnr. Basis W30 5318060618
Gebinde 4 l | 18 l



Turmalinschwarz

Quarzgrau

Achatgrau

Rubinrot

Karneolrot

Topasgrau

Aventuringrün





Malis Garten

© ZILLERSEASONS

DECKEND

LIGNOVIT COLOR STQ LIGNOVIT COLOR VAC HF

Kräftige, leuchtende Farben oder dezente Pastellfarbtöne - mit Lignovit Color STQ bzw. Lignovit Color VAC HF ist nichts unmöglich. Die witterungsbeständigen Eisenoxidpigmente gewährleisten eine perfekt deckende Oberfläche mit Langlebigkeit. Um bei Weiß- und Pastelltönen das Vergilben von Aststellen zu verhindern, empfehlen wir die Grundierung mit Lignovit Sperrgrund.

- + **perfekte Oberfläche bei deckend beschichteten Holzbauteile**
- + **tolle Ergebnisqualität auch auf sägerauem oder gebürstetem Holz**
- + **sehr hohe Witterungsbeständigkeit**

Lignovit Color STQ und Lignovit Color VAC HF sind in allen RAL- und NCS-Farbtönen erhältlich.

Produktnr.

Lignovit Color STQ

Basis W10 5343000010
Basis W30 5343000030
RAL 9016 5343009016

Lignovit Color VAC HF

Basis W10 5312000010
Basis W30 5312000030

Gebinde 4 l | 22 l | 120 l



Für nähere Verarbeitungsinformationen beachten Sie bitte das technische Merkblatt Lignovit Color STQ / VAC HF und Lignovit Ultramatt.



© MARKUS SCHIETSCH ARCHITEKTEN / ANDREAS BUSCHMANN



TERRA



LIGNOVIT TERRA

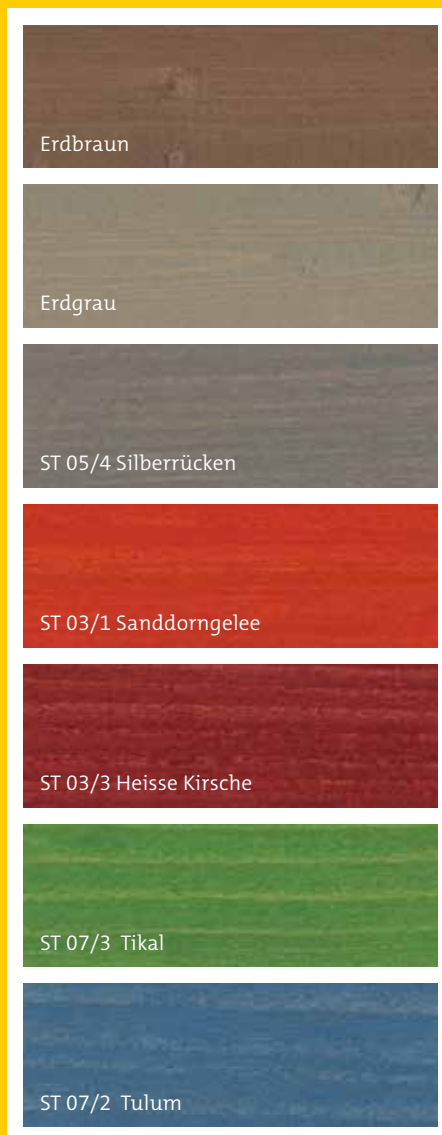
Das wasserbasierte, ökologische Holzöl Lignovit Terra wird auf Basis ausgewählter, nachwachsender Rohstoffe hergestellt und ist frei von Lösemitteln und Weichmachern sowie Formaldehyd. Lignovit Terra beinhaltet natürliche Öle und sorgt dadurch für ein gesundes Raumklima und eine matte Oberfläche mit besonders angenehmer, samtiger Haptik.

Das Holzöl ist außerdem atmungsaktiv und eignet sich für den Innen- und Außenbereich gleichermaßen – und das ganz ohne chemischen Holzschutz. Sehr guter Wasserschutz, lange Haltbarkeit, Schweiß- und Speichelechtheit sind weitere Pluspunkte von Lignovit Terra.

- + **ökologische Holzöl auf Basis ausgewählter, nachwachsender Rohstoffe**
- + **für den Innen- und Außenbereich**
- + **sehr guter Wasserschutz, lange Haltbarkeit, Schweiß- und Speichelechtheit**

Das ökologische Holzöl ohne chemischen Holzschutz für den Innen- und Außenbereich.

Produktnr. Basis W30 53010
Gebinde 4 l | 22 l



Für nähere Verarbeitungsinformationen beachten Sie bitte das technische Merkblatt Lignovit Terra. Farbabweichungen gegenüber dem Originalton sind drucktechnisch bedingt. Zur Beurteilung des Endfarbtons empfehlen wir ein Farbmuster des ausgewählten Farbtons bzw. Aufbaus auf einem Originaluntergrund anzufertigen.





© ANTJE HANEBECK



© SCHÄFERWENNINGERPROJEKT GMBH / MARKUS LÖFFELHARDT

INNEN



LIGNOVIT INTERIOR UV 100

Dem Trend Holzbau folgt nicht nur der Außenbereich, sondern auch im Innenausbau wird Holz für Wand- und Deckenelemente vermehrt eingesetzt.

Speziell für diesen Anwendungsbereich wurde Lignovit Interior UV 100 entwickelt. Durch besondere Lichtschutzmittel zur Absorption der UV-Strahlung und Stabilisierung des Holzbestandteils Lignin wird die Holzvergilbung verhindert. Das natürliche Erscheinungsbild von Nadelhölzern bleibt somit dauerhaft erhalten. Lignovit Interior UV 100 ist wasserbasiert und geruchsneutral. Neben dem Farbton Natur stehen zahlreiche trendige Weiß- und lasierende Farbtöne zur Verfügung.

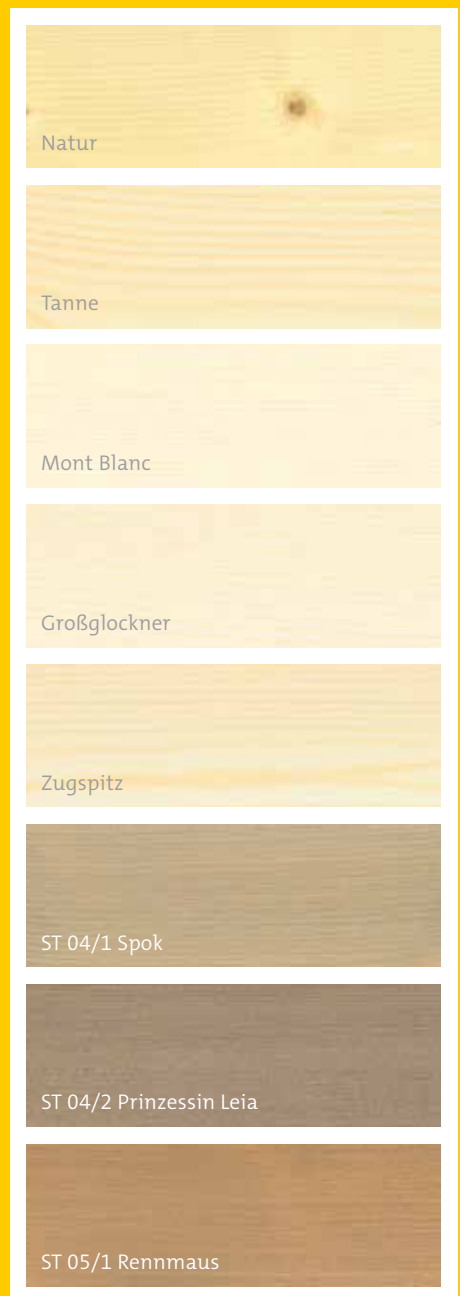
- + geruchsneutral, dünn-schichtig und atmungsaktiv
- + enthält wirksame Lichtschutzmittel zur Absorption der UV-Strahlung
- + wirkt zuverlässig gegen Vergilbung und sorgt beständig für ein natürliches Erscheinungsbild

Die Holzlasur für besten Schutz und dauerhaft frisches Holz im Innenbereich.

Produktnr.

Natur	53229
Tanne	5314053960
Mont Blanc	5314053956
Großglockner	5314053961
Zugspitz	5314053962

Gebinde 4 l | 18 l



Für nähere Verarbeitungsinformationen beachten Sie bitte das technische Merkblatt Lignovit Interior UV 100. Farbabweichungen gegenüber dem Originalton sind drucktechnisch bedingt. Zur Beurteilung des Endfarbtons empfehlen wir ein Farbmuster des ausgewählten Farbtons bzw. Aufbaus auf einem Originaluntergrund anzufertigen.



In unseren Adern fließt Farbe.

Vor über 85 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 · 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