

DAUERSCHUTZ-LASUREN FÜR AUSSEN & INNEN

Sicher auf Dauer.



Filmbildende Langzeit- Lasuren für lange Renovierungs- intervalle

Besonders wertvolle Holzbauteile, wie Profilholz, Gartenmöbel, Fenster & Türen schützt man am effektivsten mit filmbildenden Lasuren von Remmers! Diese bieten pflegeleichte Oberflächen für besonders lange Renovierungsintervalle.

Sie schützen maßhaltiges und begrenzt maßhaltiges Holz besonders gut vor Feuchtigkeit und UV-Strahlen.

Weil sie frei von bioziden Wirkstoffen sind, können diese Produkte sowohl im Außen- & Innenbereich verwendet werden. Herkömmliche Lasuroberflächen dunkeln mit jedem Renovierungsanstrich nach. Für dauerhaft helle Hölzer dient Dauerschutz-Lasur UV und Farblos UV+ auch als Nutzschrift, die im Renovierungsfall erneuert wird. So dunkelt der Wunschfarbton wesentlich langsamer nach.



Warum Dauerschutz- Lasuren von Remmers?

- ✓ Für wertvolle Holzbauteile
- ✓ Filmbildend & blockfest:
auch für Fenster & Türen
- ✓ Mit hohem UV-Schutz
- ✓ Für extrem lange Haltbarkeit



Dauerschutzlasuren für Außen und Innen



Dauerschutz-Lasur UV

Dekorative, lösemittelbasierte Medium-Solid-Lasur mit sehr hohem UV-Schutz, universell für Holz im Freien



Dauerschutz-Lasur [eco]

Langlebige, tuchmatte Lasur mit ausgeprägtem UV-Schutz für Holz im Innen- & Außenbereich



Renovier-Grund

Spezialgrundierung zur Aufhellung verwitterter und vergrauter Hölzer



Bootslack

Hochglänzender Speziallack für Holz auf Lösemittelbasis





Dauerschutz- Lasur UV

Dekorative, lösemittelbasierte Medium-Solid-Lasur mit sehr hohem UV-Schutz, universell für Holz im Freien

Anwendungsbereiche	<ul style="list-style-type: none">▪ Holz außen▪ Maßhaltige Holzbauteile: z.B. Fenster und Türen (inklusive deren Innenseiten)▪ Begrenzt maßhaltige Holzbauteile: z. B. Klapppläden, Profilbretter, Gartenhäuser▪ Nicht maßhaltige Holzbauteile: z. B. Zäune, Fachwerk, Carports, Holzverschalungen▪ Biozidfreie Schlussbeschichtung auf imprägnierten Hölzern, z. B. Gartenmöbel▪ Farblos UV+ auch als Nutzschiicht über pigmentierten Varianten des Produktes für dauerhaft helle Hölzer▪ Nicht für Beschichtung von Bodenflächen (Terrassen, Holzdecks usw.) geeignet
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">▪ Wetter- und UV-beständig▪ Hoher UV-Schutz auch für helle Farbtöne und farblos UV+▪ Schmutzabweisend und pflegeleicht▪ Blockfest (gem. Richtlinie HO.03)▪ Guter Verlauf▪ Frei von Bioziden & Cobalt▪ Darüber hinaus kann "farblos UV+" als Nutzschiicht auf pigmentierten Anstrichen verwendet werden, d.h. im Renovierungsfall kann "farblos UV+" verwendet werden, um ein weiteres Nachdunkeln der Oberfläche zu verhindern.▪ Seidenglänzend
Verbrauch	<ul style="list-style-type: none">▪ 1. Arbeitsgang: 100 ml/m²▪ 2. Arbeitsgang: 60 ml/m²▪ Farblos UV+: 3 Arbeitsgänge

Farbvarianten und Artikelnummern



silbergrau • (RC-970) - Art. Nr. 2234



weiß • (RC-990) - Art. Nr. 2235



eiche rustikal • (RC-360) - Art. Nr. 2238



eiche hell • (RC-365) - Art. Nr. 2239



farblos UV+ - Art. Nr. 2240



nussbaum • (RC-660) - Art. Nr. 2242



pinie/lärche • (RC-260) - Art. Nr. 2247



teak • (RC-545) - Art. Nr. 2244



kiefer • (RC-270) - Art. Nr. 2246



palisander • (RC-720) - Art. Nr. 2248



Sonderfarbton - Art. Nr. 2237
Mindestabnahme 5 l

Reichweite bei einem Anstrich

0,75 l 7,5 m²

2,5 l 25 m²

5l 50 m²



Tipps & Wissenswertes:

Im System mit Holzschutz-Creme 3in1 farblos im direkt bewitterten Bereich einsetzbar. Für dauerhaft helle Hölzer dient Dauerschutz-Lasur UV (farblos UV+) auch als Nutzschrift, die im Renovierungsfall erneuert wird. So dunkelt der Wunschfarbton wesentlich langsamer nach.

Farbloser UV-Schutz

Drei beispielhafte Holzoberflächen nach mehrjähriger Bewitterungszeit im Vergleich.



Dauerschutz-Lasur UV, farblos UV+
Folge: Oberfläche makellos dank UV-Blocker



Herkömmliche farblose Lasur ohne UV-Schutz
Folge: Irreparable Vergrauung/Bläueschäden



Unbehandelte Oberfläche
Folge: Holz vergraut vollflächig



Dauerschutz- Lasur [eco]

Langlebige, tuchmatte Lasur mit ausgeprägtem UV-Schutz für Holz im Innen- & Außenbereich

Anwendungsbereiche	<ul style="list-style-type: none">▪ Holz innen und außen▪ Maßhaltige Holzbauteile: z. B. Fenster und Türen▪ Begrenzt maßhaltige Holzbauteile: z. B. Klapppläden, Profild Bretter, Gartenhäuser▪ Nicht maßhaltige Holzbauteile: z. B. Zäune, Fachwerk, Carports, Holzverschalungen▪ Spielplatzgeräte▪ Holzbienenkästen, Bienenbeuten und andere Holzbauteile in der Imkerei▪ Nicht für Beschichtung von Bodenflächen (Terrassen, Holzdecks usw.) geeignet
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">▪ Wasserbasiert, mit sehr geringem Lösemittelgehalt▪ Blockfest (gem. Richtlinie HO.03)▪ Tropfgehemmt▪ Wetterbeständig▪ Geprüfte Bienenverträglichkeit▪ Veganes Produkt aufgrund der uns vorliegenden Informationen▪ Hohe UV- & Farbtonbeständigkeit▪ Lange Renovierungsintervalle▪ Ökologischer und nachhaltiger als herkömmliche Produkte durch den Einsatz biobasierter Bindemittel▪ Guter Verlauf▪ Wird lt. EPH-Prüfbericht als nicht selbstentzündlich eingestuft▪ Elastisch▪ Atmungsaktiv▪ Farbtöne sind untereinander mischbar▪ Auf Basis erneuerbarer Rohstoffe: mindestens 80 %▪ Recyclingfähiges Metallgebände▪ Matt
Verbrauch	<ul style="list-style-type: none">▪ Ca. 80 - 100 ml/m² je Arbeitsgang▪ Mindestens 2 Arbeitsgänge

Farbvarianten und Artikelnummern



farblos* - Art. Nr. 7670



kiefer • (RC-270) - Art. Nr. 7671



eiche hell • (RC-365) - Art. Nr. 7672



pinie/lärche • (RC-260) - Art. Nr. 7673



weiß* • (RC-990) - Art. Nr. 7674



palisander • (RC-720) - Art. Nr. 7675



nussbaum • (RC-660) - Art. Nr. 7676



teak • (RC-545) - Art. Nr. 7677



anthrazitgrau • (FT-20928) - Art. Nr. 7668



silbergrau • (RC-970) - Art. Nr. 7679



platingrau • (FT-26778) - Art. Nr. 7669



Sonderfarbton - Art. Nr. 7680

Verarbeitungshinweis:

- Bei Eichenholz können durch Holzinhaltsstoffe mit wasserverdünnbaren Dispersionslasuren dunkle Verfärbungen auftreten.

Reichweite bei einem Anstrich

0,75 l 8,5 m²

2,5 l 30 m²

* farblos und weiß nur für nicht direkt bewitterte Außenflächen wie z.B. Dachuntersichten



Tipps & Wissenswertes:

Bei jedem Lasurauftrag intensiviert sich der Farbton und erhöht sich der Glanz.





Tipps & Wissenswertes:

- ✓ Schmutz, Fett und lose Altanstriche restlos entfernen
- ✓ Fest anhaftende Altanstriche anschleifen
- ✓ Vor Gebrauch und bei der Verarbeitung in regelmäßigen Abständen gründlich aufrühren



Renovier-Grund

Spezialgrundierung zur Aufhellung
verwitterter und vergrauter Hölzer

Anwendungsbereiche	<ul style="list-style-type: none">▪ Holz innen und außen▪ Maßhaltige Holzbauteile: z. B. Fenster und Türen▪ Begrenzt maßhaltige Holzbauteile: z. B. Klapppläden, Profilbretter, Gartenhäuser▪ Nicht maßhaltige Holzbauteile: z. B. Zäune, Fachwerk, Carports, Holzverschalungen▪ Renovierung und Egalisierung vergrauter und fleckiger Holzoberflächen▪ Nicht für Beschichtung von Bodenflächen (Terrassen, Holzdecks usw.) geeignet
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">▪ Wetterfest und feuchtigkeitsregulierend▪ Schnell trocknend▪ Gute Deckkraft schon mit einem Anstrich▪ Sehr gute Haftung zum Untergrund
Verbrauch	<ul style="list-style-type: none">▪ ca. 100 ml/m² je nach Saugfähigkeit des Holzes

Farbvarianten und Artikelnummern



fichte - Art. Nr. 1504

Verarbeitungshinweis:

- Vergraute und verwitterte Holzoberflächen mit einer Messingbürste gründlich reinigen – damit eine optimale Haftung gewährleistet ist.



Vergrautes Holz für optimale Haftung bürsten (Messingbürste).



Renovier-Grund 1-2× satt in Maserrichtung mit Acrylpinsel auftragen! Für ein natürlicheres Lasurbild ist keine komplett deckende Beschichtung erforderlich!



Schon nach ca. 4 Stunden kann der Endanstrich mit Durerschutz-Lasur [eco] oder Durerschutz-Lasur UV im gewünschten Farbton erfolgen!

Reichweite bei einem Anstrich

0,75 l 7,5 m²

2,5 l 25 m²



Bootslack

Hochglänzender Speziallack für Holz
auf Lösemittelbasis

Anwendungsbereiche	<ul style="list-style-type: none">▪ Holz innen und außen▪ Speziell für Hölzer im Schiffs- & Bootsbau▪ Oberhalb der Wasserlinie▪ Gartenmöbel aus Holz
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">▪ Grundierung, Zwischen- & Schlussbeschichtung▪ Stoß- und kratzfest▪ Dauerhaft elastisch▪ Sehr geringe Verschmutzungsneigung▪ Sehr gute Haftung zum Untergrund▪ Wetter- und UV-beständig▪ Besonders strapazierfähig▪ Blockfest (gem. Richtlinie HO.03)▪ Frei von Bioziden & Cobalt▪ Hochglänzend
Verbrauch	<ul style="list-style-type: none">▪ Ca. 30 - 40 ml/m² je Anstrich

Farbvarianten und Artikelnummern



farblos - Art. Nr. 5370

Reichweite bei einem Anstrich	
0,375 l	3 m ²
0,75 l	7 m ²
2,5 l	24 m ²

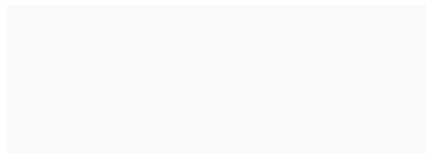


Verdünnung & Pinselreiniger

Gemisch entaromatisierter Lösungsmittel

Anwendungsbereiche	<ul style="list-style-type: none">▪ Viskositätseinstellung lösemittelbasierter Alkydharzlasuren und -lacke▪ Reinigung von Arbeitsgeräten▪ Zum Reinigen und Entfetten von Untergründen
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">▪ Milder Geruch▪ Entaromatisiert▪ Gute Reinigungswirkung
Verbrauch	<ul style="list-style-type: none">▪ Je nach Anwendung

Farbvariante und Artikelnummer



farblos - Art. Nr. 1345

Verarbeitungshinweis:

- Vergossene Verdünnung sofort mit Putzlappen entfernen.
- Putzlappen in feuerfesten Abfallbehältern sammeln und entsorgen.



Hirnholzschutz

Feuchteschutz für Schnittflächen

Anwendungsbereiche

- Holz innen und außen
- Maßhaltige Holzbauteile:
z. B. Fenster und Türen
- Begrenzt maßhaltige Holzbauteile:
z. B. Klappläden,
Profilbretter, Gartenhäuser
- Nicht maßhaltige Holzbauteile:
z. B. Zäune, Fachwerk,
Carports, Holzverschalungen
- Nadel- & Laubhölzer
- Feuchteschutz für Schnitt-
und Hirnholzflächen

Eigenschaften

- Filmbildend
- Wasserabweisend
- Elastisch
- Diffusionshemmend
- Wirksame Begrenzung feuchtebedingter
Volumenzunahme der behandelten Hölzer
- Überarbeitbar mit handelsüblichen
Anstrichsystemen

Verbrauch

- Ca. 100 ml/m² je nach Saugfähigkeit
des Untergrundes

Farbvariante und Artikelnummer



farblos - Art. Nr. 1900



Tipps & Wissenswertes:

Bei nicht filmbildenden Produkten (HK-Lasur 3in1, Holzschutz-Creme 3in1, Pflege-Öl, Gartenholz-Öl [eco] & Holzschutz-Grund) erfolgt die Anwendung nach dem kompletten Auftrag dieser Produkte, da diese sonst nicht einziehen können (Wirksamkeit, Farbgebung bei lasierenden Anstrichen etc.).



Holzschutz-Grund

Lösemittelbasierte Holzschutzimprägnierung mit vorbeugender Wirksamkeit gegen Bläue, Fäulnis und Insekten

Anwendungsbereiche

- Holz außen
- Maßhaltige Holzbauteile (nur als Grundierung): z. B. Fenster und Türen
- Begrenzt maßhaltige Holzbauteile: z. B. Klappläden, Profildretter, Gartenhäuser
- Nicht maßhaltige Holzbauteile: z. B. Zäune, Fachwerk, Carports, Holzverschalungen
- Hölzer ohne Erdkontakt gemäß DIN EN 335-1, GK 2 und 3
- Vorbehandlung unter lasierenden und deckenden Anstrichen

Eigenschaften

- Vorbeugender Schutz gegen holzverfärbende Pilze (Bläue), holzerstörende Pilze (Fäulnis) & Insekten
- Quellbeständig, feuchtigkeitsregulierend
- Mit geruchsarmen Lösemitteln
- Gute Haftung für nachfolgende Anstriche

Verbrauch

- Weichholz: 160 ml/m² bzw. 130 g/m²
- Hartholz: 225 ml/m² bzw. 180 g/m²

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Farbvariante und Artikelnummer



farblos - Art. Nr. 2066





Holzschutz- Creme farblos

Cremeförmige Imprägnierung
für Nadelhölzer

Anwendungsbereiche

- Holz außen
- Hölzer ohne Erdkontakt
- Nicht maßhaltige Holzbauteile (nur als Grundierung): z. B. Zäune, Fachwerk, Carports, Holzverschalungen
- Begrenzt maßhaltige Holzbauteile (nur als Grundierung): z. B. Klappläden, Profildretter, Gartenhäuser
- Maßhaltige Holzbauteile (nur als Grundierung): z. B. Fenster und Türen
- Vorbehandlung unter lasierenden und deckenden Anstrichen

Eigenschaften

- Schützt das Holz vor Feuchtigkeit
- Imprägniereffekt: Holzabsättigung gegen Feuchtigkeit
- Langlebigeres Anstrichergebnis: Quell- & Schwindverhalten des Holzes wird minimiert
- In Verbindung mit Lasuren: gleichmäßigeres Lasurbild
- Reduzierung von dunklen Holzverfärbungen
- Nur ein Anstrich notwendig
- Cremeform: kein Aufrühren erforderlich & ohne Tropfen über Kopf verarbeitbar
- Dringt tief ein
- Verläuft selbständig
- Seidenmatt

Verbrauch

- Ca. 100 ml/m² in einem Arbeitsgang

Farbvariante und Artikelnummer



farblos - Art. Nr. 2714

Verarbeitungshinweis:

- Beim Überstreichen mit anderen Beschichtungsstoffen ist eine Überprüfung der Anstrichhaftung zu empfehlen.
- Die unteren Hirnholzflächen hinterschneiden, um eine Tropfkante zu erhalten.





MultiSil

Universeller, alkoxyvernetzender Silcondichtstoff

Anwendungsbereiche

- Verglasungsarbeiten – insbesondere im Holzfensterbau
- Dehnungs- und Anschlussfugen im Bau- und Sanitärbereich
- Abdichtungen im Dachbereich
- Bereiche der Lebensmittelproduktion
- Blech- und Metallbau
- Innenausbau, Parkett usw.
- Spiegel- und Plexiglasmontage
- Geeignet für den Einsatz in Reinräumen und RLT-Anlagen
- Nicht anwenden auf Naturstein (z. B. Marmor) und für Aquarien und Unterwasserfugen

Eigenschaften

- Hoch abriebfest und schlierenfrei nach ift-Richtlinie VE-04/2
- Anstrichverträglich nach DIN 52452, Teil 4
- Mit Filmkonservierer gegen mikrobielle Schädigung
- Extrem haftstark
- Benötigt auf vielen Untergründen keine Haftgrundierung
- Sehr emissionsarm (GEV-EMICODE EC 1^{Plus})
- Schwerentflammbar
- Entspricht den Grundsätzen zur gesundheitlichen Bewertung von Bauprodukten in Innenräumen (AgBB-Schema)

Verbrauch

- Ca. 100 ml/lfdm bei 1 cm² Fugenquerschnitt

Farbvarianten und Artikelnummern



weiß - Art. Nr. 27381



transparent - Art. Nr. 27380



lichtgrau/silbergrau - Art. Nr. 27391



oregon - Art. Nr. 27395



fenstergrau - Art. Nr. 27378



braun - Art. Nr. 27385



manhattan - Art. Nr. 27388



mittelbraun - Art. Nr. 27382



zementgrau - Art. Nr. 27379



dunkelbraun - Art. Nr. 27386



mittelgrau - Art. Nr. 27392



dunkelgrau - Art. Nr. 27390



schwarz - Art. Nr. 27387



Sonderfarbtöne - Art. Nr. 27389

Verarbeitungshinweis:

- Hautbildung und Durchhärtung sind lagerabhängig und ändern sich mit Alterung des Produktes.
- Die Durchhärtungszeit nimmt mit steigender Fugentiefe zu.



Pflege-Set für Fenster

Für lackierte und lasierte Holzfenster

Anwendungsbereiche	<ul style="list-style-type: none">▪ Pflege von lackierten und lasierten Holzfenstern
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">▪ Regelmäßiger Gebrauch führt zur Verlängerung der Renovierungsintervalle bzw. Lebensdauer der Oberflächen▪ Frischt den Farbeffekt/Glanz auf▪ Zusätzlicher Schutz vor Witterungseinflüssen
Verbrauch	<ul style="list-style-type: none">▪ ca. 5 – 10 ml/m² je Arbeitsgang

Das Set besteht aus:

- 250 ml Reiniger
- 250 ml Balsam
- 2x Spezialtücher

Artikelnummer

Art. Nr. 2745





Pflege-Set für Türen

Für lackierte und lasierte Haustüren

Anwendungsbereiche	<ul style="list-style-type: none">▪ Pflege von lackierten und lasierten Haustüren aus Holz
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">▪ Regelmäßiger Gebrauch führt zur Verlängerung der Renovierungsintervalle bzw. Lebensdauer der Oberflächen▪ Zusätzlicher Schutz vor Witterungseinflüssen▪ Gute Verarbeitung auf großen Flächen
Verbrauch	<ul style="list-style-type: none">▪ ca. 5 – 10 ml/m² je Arbeitsgang

Das Set besteht aus:

- 250 ml Reiniger
- 250 ml Balsam
- 2x Spezialtücher

Artikelnummer

Art. Nr. 2746



Weitere Informationen:



Änderungen vorbehalten.
Rechtsrelevant ist das
jeweils gültige Technische
Merkblatt. Farbtonabweichungen
sind möglich.
Weltweite Ansprechpartner:
[www.remmers.com/
remmers-worldwide](http://www.remmers.com/remmers-worldwide)