

Classidur®

XyloGuard Hydro

HOCHBESTÄNDIGER HOLZSCHUTZ FÜR DEN INNEN- UND AUSSENBEREICH
MIT AUSSERGEWÖHNLICHER UV- UND WITTERUNGSBESTÄNDIGKEIT



HYBRID3
TECHNOLOGY

LASUR UND SÄTTIGER



**HOLZSCHUTZ,
EXZELLENZ
NEU DEFINIERT**

[claessens.com](https://www.claessens.com)

 **SWISS**
DESIGN


Claessens
A SWISS COMPANY

HOLZ BESSER SCHÜTZEN ALS JE ZUVOR IST DER KERN UNSERER AUFGABE

Seit 1955 hat sich Classidur als bevorzugte Marke von Malerwerkstätten etabliert und die Branche mit Spitzentechnologien und Fachwissen immer wieder revolutioniert.

Dank unseres Know-hows und unserer Erfahrung im Umgang mit Schweizer Holz sind wir in der Lage, den Fachleuten **die Premium-Formel XyloGuard Hydro anzubieten, welche einen exzellenten Holzschutz als Lasur, sowie als Sättiger neu definiert.**



HYBRID3 TECHNOLOGY

3 HARZE FÜR UNÜBERTROFFENE EFFIZIENZ

Eine revolutionäre Emulsion, die **drei ausgesuchte Harze** mit aussergewöhnlichen Eigenschaften auf einer Wasserbasis synergetisch verbindet.

Eine Formel, die tief in das Holz eindringt und **seine Oberfläche nachhaltig schützt.**

Alkyd

Optimales Eindringen

Acryl

Erhöhte Beständigkeit



**XYLOGUARD
HYBRID3
TECHNOLOGY**

Polyurethan

Verstärkter
Abperleffekt

HÖCHSTER SCHUTZ FÜR VIELFÄLTIGE ANWENDUNGEN

XyloGuard Hydro Lasur und Sättiger sind vielseitig verwendbar und **für den Schutz und die Dekoration unterschiedlicher Holzkonstruktionen empfohlen:**

- › Neubau und Renovierung
- › Innen- und Aussenbereich
- › Sämtliche Holzarten



XyloGuard Hydro

SEIDENGLANZLASUR
SEIDENMATTER SÄTTIGER



SCHUTZ UND BESTÄNDIGKEIT

- › Erhöhte UV- und Witterungsbeständigkeit
- › Mikroporosität, die das Holz atmen lässt
- › Vorbeugung gegen Alterung und Vergrauung
- › Tiefenimprägnierung und wasserabweisende Wirkung an der Oberfläche

LASUR

XYLOGUARD HYDRO LASUR DRINGT TIEF IN DAS HOLZ EIN UND BILDET EINE FEINE, ÄSTHETISCHE SCHUTZSCHICHT, DIE DAS MATERIAL VOR SCHÄDLICHEN EINFLÜSSEN BEWAHRT.

Ideal als gepflegtes, beständiges Finish für exponierte Fassaden.

- › Sehr lange Offenzeit
- › Beständig gegen Massänderungen des Holzes
- › Kompatibel mit haftenden mikroporösen Altlasuren

SÄTTIGER

XYLOGUARD HYDRO SÄTTIGER DRINGT TIEF IN DAS HOLZ EIN UND HINTERLÄSST KEINEN FILM. DAS HOLZ BEHÄLT SEIN NATÜRLICHES AUSSEHEN UND LÄSST SICH MÜHELOS PFLEGEN.

Ideal für waagerechte Flächen wie Terrassen, Decks usw.

- › Aufwertung des natürlichen Holzcharakters
- › Tiefenimprägnierung
- › Verstärkte Haftung
- › Feuchtigkeitsregulierung und Stabilisierung der Holzabmessungen

BEWIESENE EXZELLENZ

ERHÖHTE BESTÄNDIGKEIT GEGEN UV-STRAHLEN...



KONKURRENZLASUREN

LASUR
XYLOGUARD
HYDRO

... UND FEUCHTIGKEIT



SÄTTIGER
XYLOGUARD
HYDRO

Nach mehr als 2000 Stunden UVA-Bestrahlung bleiben die Farbtöne unserer Lasur stabil und bleichen nicht aus, gleich auf welchem Holz. Der Film zeigt selbst bei kräftigen Farben keine Anzeichen von Rissbildung.

Auch nach der Alterung behält XyloGuard Hydro Sättiger seine wasserabweisenden Eigenschaften wie am ersten Tag.

XyloGuard Hydro

SCHUTZ UND VIELSEITIGE DEKORATION VON HOLZKONSTRUKTIONEN,
RENOVIERUNG UND NEUBAU, INNEN- UND AUSSENBEREICH



HYBRID3
TECHNOLOGY



XyloGuard Hydro LASUR



VERWENDUNG

- › Unbeschichtetes Holz aller Art und Holzwerkstoffe, einschliesslich Tropenholz
- › Hölzer mit einer alten, stark haftenden, mikroporösen Lasur

BEMERKENSWERTE EIGENSCHAFTEN

- › Hervorragende UV- und Witterungsbeständigkeit
- › Schützt vor Vergrauen
- › Sehr lange Offenzeit
- › Wässrige Phase trocknet schnell (Berührungstrocken 30min, Überstreichbar 4 Stunden)
- › Mikroporös und wasserabweisend – lässt das Holz atmen
- › Hoher Anwendungskomfort (leichtes Auftragen mit der Bürste, keine Nasenbildung)

AUSSEHEN

- › Seidenglänzend, Glanzwert 60°<15%

VERPACKUNG

- › 1L – 5L – 10L

FARBEN

- › Lasurfarben des Abtönsystems Cromology

WERKZEUGE

- › Pinsel, 10 mm-Walze (Typ Microtex). Walze und anschliessendes Glätten mit dem Breitpinsel. Airless.

CLASSIFICATION



Detaillierte Informationen finden Sie in unseren technischen Datenblättern

* **Emissionen in die Raumlufte:** Information über den Emissionsgrad von flüchtigen Substanzen, die beim Einatmen giftig sein können, in die Raumlufte auf einer Skala von Klasse A+ (sehr geringe Emissionen) bis C (hohe Emissionen)

XyloGuard Hydro SÄTTIGER



VERWENDUNG

- › Unbeschichtetes Holz aller Art und Holzwerkstoffe, einschliesslich Tropenholz
- › Beschichtetes Holz mit älterer Beschichtung (Lasur oder Farbe), intakt oder nach dem Abbeizen teilweise abgeplatzt

BEMERKENSWERTE EIGENSCHAFTEN

- › Hohe Witterungs- und UV-Beständigkeit
- › Wässrige Phase trocknet schnell (Berührungstrocken 30min, Überstreichbar 30min)
- › Schützt vor Vergrauen
- › Tiefe Imprägnierung, wasserabweisend an der Oberfläche
- › Verstärkte Haftung
- › Mikroporös und elastisch, lässt das Holz atmen

AUSSEHEN

- › Seidenmatt, Glanzwert 60°<10

VERPACKUNG

- › 1L – 5L – 10L

FARBEN

- › Lasurfarben des Abtönsystems Cromology

WERKZEUGE

- › Bürste und Breitpinsel

CLASSIFICATION



claessens.com

VERNIS CLAESSENS SA

Route de Crissier 4 - CH - 1030 Bussigny - Tél. +41 21 702 07 02

