

STARK WASSER- ABWEISEND MIT ABPERL- EFFEKT



- Fassadenprofile mit extrem hydrophobierendem Holzöl auf Wasserbasis
- Beschichtung mit Hydrostop H₂O Lignopro®
- Natürlich anmutende Patina
- Ideal für feingesägte Oberflächen
- Verbessertes Abperleffekt
- Keine Nachbehandlung notwendig
- Oberflächen sind gegen Schimmel- und Pilzbefall besser geschützt

mocopiNUS

MOCOPINUS GmbH & Co. KG

Hauptverwaltung
Hörsing 3
D-89079 Ulm
Tel.: +49 731 165-0

Werk Karlsruhe
Südliche Uferstraße 3
D-76189 Karlsruhe
Tel.: +49 721 9595-0

Werk Ammelshain
Beaunhofstraße 1
D-04683 Naundorf Ammelshain
Tel.: +49 34293 918-0

info@mocopinus.com
www.mocopinus.com

Art-Nr.: M-5081 | Stand 11/2023 | © Mocopinus | Änderungen vorbehalten | Farbabweichungen können drucktechnisch etwas abweichen.

WASSERABWEISEND
Stark hydrophobierende Holzfassaden
veredelt mit Holzöl auf Wasserbasis

mocopiNUS

KOCH & SCHULTE
Holzschutzmittel | Holzveredelungsprodukte

WAS NICHT PASST
WIRD PASSEND GEMACHT

Auf Wunsch erstellen wir auch Sonderanfertigungen aller Art. Ganz gleich, welche Profiform, Dimension, Länge und Oberfläche für Ihr individuelles Projekt benötigt wird, wir freuen uns, mit Ihnen gemeinsam die passende Lösung zu entwickeln. Individuelle Sonderanfertigungen nach speziellen Anforderungen gehören in der Produktwelt von Mocopinus zu unserem kundenorientierten Angebot.

Sie haben Ideen, Vorstellungen? Sehr gut, wir beraten Sie gerne und begleiten Sie von der Idee bis hin zum fertigen Produkt. Durch die flexible Auswahl und Kombination von Oberflächen, Profilen und Dimensionen entstehen einzigartige Produkte, die auf Ihre Bedürfnisse und Anforderungen zugeschnitten sind. Forschungsergebnisse und Entwicklungserfolge aus unserem eigenen Holzwerk und Lacklabor machen es möglich. So bringen wir bei individuellen Anforderungen gerne unsere Kompetenz ein.

LÖSEMITTEL FREI

Durch eine spezielle Kombination von in Wasser emulgierten natürlichen Ölen wird eine hohe Sättigung der Holzzellen erreicht. Dadurch ist die Fassade für lange Zeit stark wasserabweisend.

Es besteht keine Gefahr des Abblätterns und ist daher der Schlüssel für eine wartungsfreie Fassade. Mit den Jahren geht diese in eine natürliche Patina über. Es ist keine Nachbehandlung erforderlich.

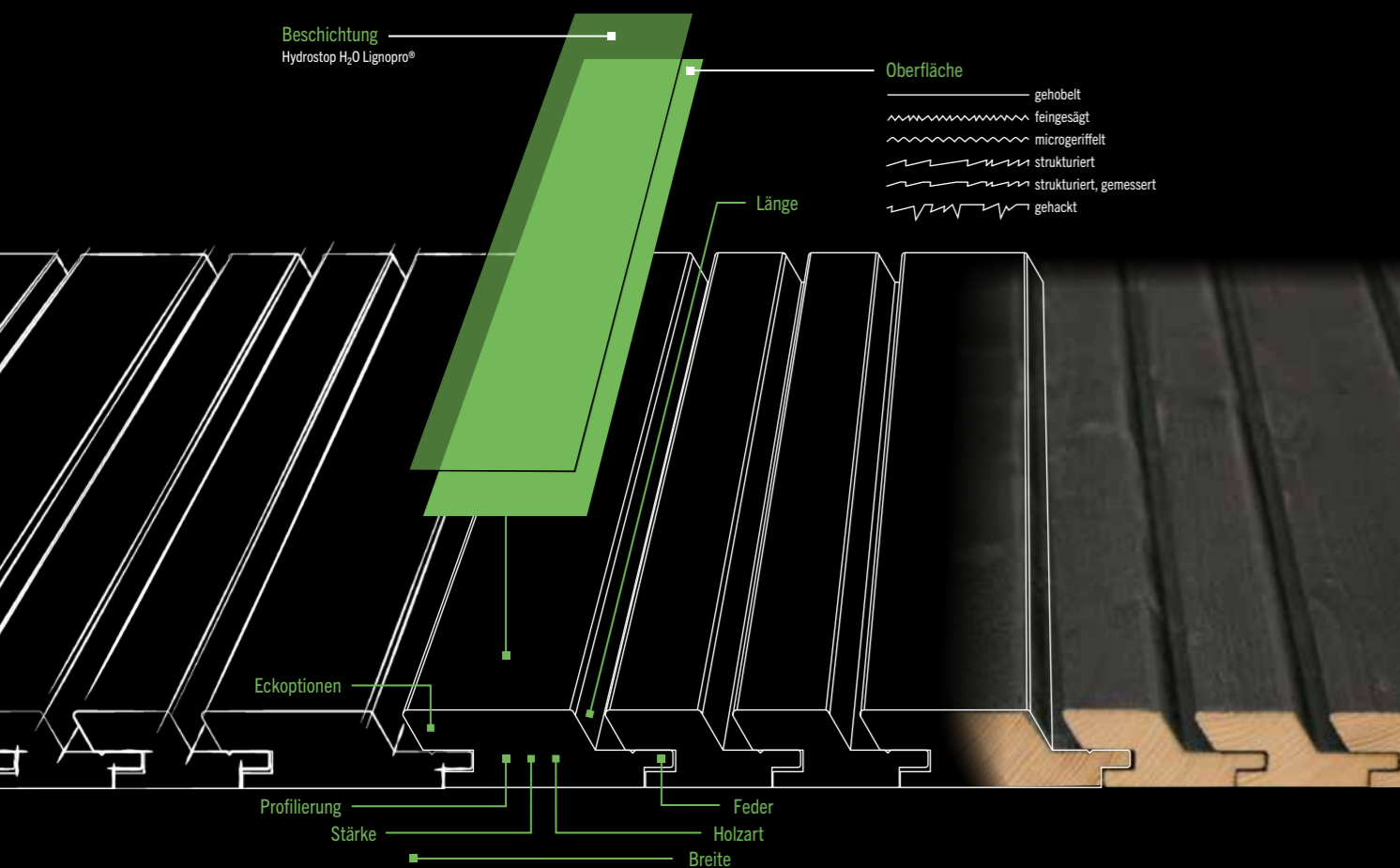
Hydrostop H₂O ist tief in der Holzfaser verankert und es kommt nicht zu Auswaschungen an der Fassade. Durch die stark hydrophobe (wasserabweisende) Wirkung reduziert sich das Quellen und Schwinden des Holzes auf ein Minimum. Risse und Verwerfungen werden im Vergleich zu herkömmlichen Lasuren weitgehend unterbunden. Die Oberfläche ist schmutzabweisend und es bilden sich keine Wasser-ränder.

Da das Saugverhalten jeder Fassadenleiste unterschiedlich ist, wirkt die Optik sehr natürlich. Die Oberfläche bildet im Lauf der Jahre eine natürlich gleichmäßige graue Silberpatina. Die verschiedenen Bewitterungszonen bilden gleichmäßige Übergänge und somit entsteht mittelfristig ein sehr einheitliches Fassadenbild.



MOCOPINUS SORTIMENT

Das gesamte Sortiment aller Mocopinus Profile in den unterschiedlichsten Dimensionen finden Sie unter www.mocopinus.com/de/profil/

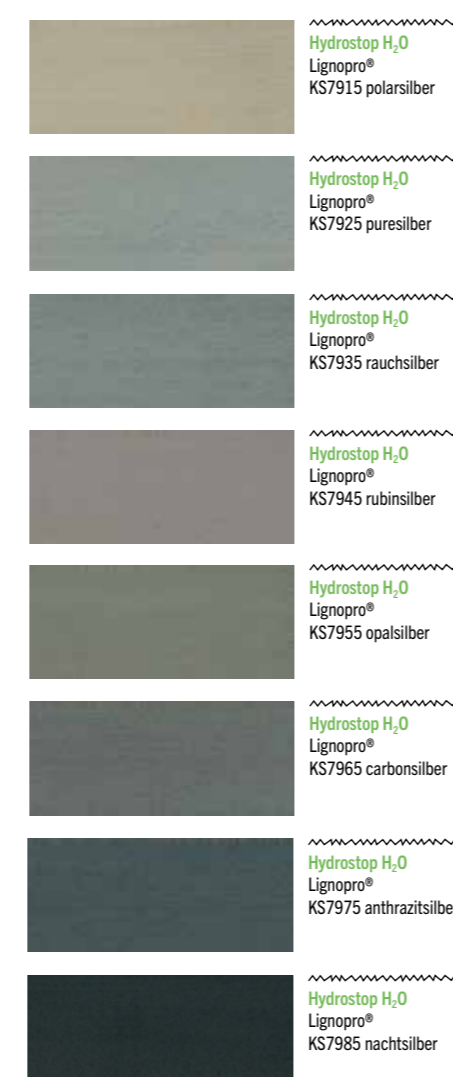


Mocopinus verwendet vorwiegend Hölzer aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern, selbstverständlich **PEFC- oder FSC®-zertifiziert**. Qualität sehen, fühlen, erleben. Je nach Holzart und Holzbearbeitung entstehen individuelle Strukturen. Musterkoffer oder einzelne Profilmuster finden Sie hier www.mocopinus-shop.com

NATURAL GREY



NATURAL SILVER



In ihrer natürlichen Form ist die Nordische Fichte nicht so resistent wie die Sibirische Lärche. Und dennoch müssen Sie auf den **Einsatz an der Fassade** nicht verzichten.

Mocopinus setzt ein Verfahren ein, welches die Dauerhaftigkeit deutlich verbessert und dadurch die **Dauerhaftigkeitsklasse 3** erreicht. In das Holz wird Salz per Kesseldruckverfahren eingebracht und somit in seiner Zellstruktur modifiziert. Hierdurch wird die modifizierte Nordische Fichte **witterungsbeständiger und langlebiger als naturbelassene Fichte**.

Durch Licht- und Witterungseinwirkung erhält aber auch die modifizierte Nordische Fichte mit der Zeit eine natürliche silbergraue Patina. Um diesem Prozess entgegenzuwirken, erhalten Sie das Produkt auch werkseitig veredelt. Alle am Markt gängigen Farbsysteme und Farbtöne können bei uns auf Wunsch verarbeitet werden.

