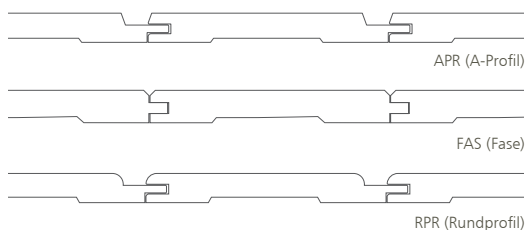


X-TRA LIGNULINE^{10, 11, 21}

Gehobelte Oberflächen für allseitigen Schutz – bis unters Dach.

Dachuntersichten und Vordächer sind zwar der Witterung nicht so stark ausgesetzt wie die Fassade, benötigen aber dennoch ein gewisses Maß an Schutz. Für diese spezielle Anwendung eignen sich unsere Profile aus dem Bereich X-TRA ideal. Sie verfügen über einen guten UV-Schutz, betonen aber auch den dekorativen Aspekt der Vordachschalung durch eine ansprechende Optik. Lignuline Profile sind, je nach Bedarf mit oder ohne Filtergrund, mit ein- oder zweifach deckenden Farbauftrag endbehandelt. Die unterschiedlichen Profile, die auch im Innenausbau zum Einsatz kommen, bestechen beispielsweise durch großzügige Flächenwirkung (FAS) oder eine markante Schattennut (RPR, APR).



LIGNULINE¹⁰

Lackaufbau: 1x Farbauftrag ohne Zusatz

Einfach industrielle, werkseitige grundierte Vollholzprofile.

Verwendungsbereiche:

- Vordachschalung
- Innenbereich mit geringen optischen Anforderungen an die Wand- oder Deckenbekleidung

Es wird empfohlen, die einfach grundierten Hölzer umgehend nach der Verlegung mit einem Zwischenanstrich und einer Endbeschichtung mit deckender Holzfarbe zu versehen.

LIGNULINE¹¹

Lackaufbau: 1x Farbauftrag + Filtergrund

Zweifach werkseitig behandelte Vollholzprofile mit Filtergrund. Der Filtergrund vermindert das Vergilben, vor allem im Astbereich, deutlich.

Verwendungsbereiche

- hochwertige Vordachschalung
- Innenbereich, deckender Anstrich

Lignuline¹¹-Profile können mit einem weiteren einmaligen Anstrich als Fassadenbekleidung verwendet werden.

LIGNULINE²¹

Lackaufbau: 2 x Farbauftrag + Filtergrund

Verlegefertig behandelte Vollholzprofile für höchste Ansprüche an Witterungs- und Farbtonbeständigkeit.

Mehrschichtig, mit hochwertigen und lichtbeständigen Pigmenten, behandelte Vollholzprofile. Lignuline²¹ weiss behandelte Vollholzprofile sind grundsätzlich mit dem Filtergrund weiss versehen um den Gelbdurchschlag im Astbereich weitgehend zu verhindern.

Verwendungsbereiche

- hochwertige Vordachschalung
- Innenbereich, deckender Anstrich

Gütegeprüft auf Gebrauchseigenschaften für den Außen – und Innenbereich durch WKI, Wilhelm-Klauditz-Institut, Fraunhofer-Arbeitsgruppe für Holzforschung, Prüfzeugnis Nr. B-3775/93

Lignuline^{10/11/21} STANDARDFARBEN*



F-0007 reinweiß

F-0003 hellgrau

*Andere Farbtöne nach Absprache.

Lignuline^{10/11/21} EIGENSCHAFTEN

- Wasserverdünnbares, schadstoffarmes und geruchsneutrales Acrylat-System.
- Beste Witterungsbeständigkeit und optimaler Schutz vor holzschädigender UV-Strahlung.
- Ohne Zusätze von schadstoffhaltigen Holzschutzmitteln oder umweltschädlichen Schwermetallen.
- Alle Farbtöne entsprechen den Anforderungen und Prüfverfahren der DIN EN 71-3 (sicher gegen Wanderung von toxischen Elementen wie Schwermetallen)
- Überzeugende Farbtonbeständigkeit durch Einsatz hochwertiger, lichter Pigmente.
- Praktisch keine Emission organischer Lösemittel nach abgeschlossener Durchtrocknung.
- Hervorragende Oberflächenhaftung mit maximalem Schutz gegen Abblättern durch dampfdiffusionsoffene Charakteristik bei gleichzeitig gutem Schutz gegen das Eindringen von freiem Wasser.
- Unempfindlich gegen Schimmelpilz- und Algen-Oberflächenbefall durch angepasste Filmkonservierung.
- Bindemittel-Formulierung mit hoher Dehnbarkeit, die Beschichtung kann den Formveränderungen der Vollholzprofile durch Quellen und Schwinden ohne Beschädigung folgen.
- bestes Deckvermögen durch hohen Pigment- und Festkörperanteil