



ANSICHT

## Rhomboline DUO® Grau Kontrast Fichte

Rhomboline DUO®

Hartl Holz

<https://hartlholz.at/> | [info@hartlholz.at](mailto:info@hartlholz.at)

**Materialtyp:** Holz | Fassade

Sie mögen es edel und anmutig? Dann ist unsere Rhomboline DUO® wie für Sie gemacht: einzigartig in Form und Design, mit feinen Proportionen, hochwertig verarbeitet. Im Naturton der Lärche strahlt die Fassade Ruhe aus, mit schwarzer Kontrastfeder kommt Spannung ins Spiel. EU-weit geschützt – darauf sind wir stolz.

mtextur ID	110234
Hersteller	Hartl Holz
Hersteller-Email	info@hartlholz.at
Produktlinie	Rhomboline DUO®
Produktlinien Info	Sie mögen es edel und anmutig? Dann ist unsere Rhomboline DUO® wie für Sie gemacht: einzigartig in Form und Design, mit feinen Proportionen, hochwertig verarbeitet. Im Naturton der Lärche strahlt die Fassade Ruhe aus, mit schwarzer Kontrastfeder kommt Spannung ins Spiel. EU-weit geschützt – darauf sind wir stolz.
Materialname	Rhomboline DUO® Grau Kontrast Fichte
Materialtyp	Holz / Fassade
eBKP	C 2.1 Aussenwandkonstruktion / E 2.3 Fassadenbekleidung
IFC	IfcCovering / IfcWall
Anwendungsbereich	Aussen / Wand / Fassade
Lieferzonen	CH / AT / LI / DE / IT
Grösse der CAD- & BIM-Textur	Höhe: 1596.0 mm / Breite: 1596.0 mm

#### Wichtige rechtliche hinweise zur benutzung der mtextur-datenbank und des mtextur-datenblatts

Die mtextur-Datenbank und die mtextur-Datenblätter zeigen eine Auswahl digitalisierter Baumaterialien, gegliedert nach Materialtyp, Subtyp, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die dargestellten Inhalte dienen ausschliesslich der Information und planerischen Unterstützung und sind nicht verbindlich. Die Farbwirkung, Musterung, Oberflächenanmutung und Massstäblichkeit der CAD- & BIM-Texturen können von den realen Produkten der Hersteller abweichen. Eine verbindliche Übereinstimmung kann nicht gewährleistet werden. Für verbindliche Muster, technische Angaben und produktspezifische Details ist ausschliesslich der jeweilige Hersteller oder Vertriebspartner massgebend (Anfrage-Link beim Material). Die Inhalte werden nach bestem Wissen und mit Sorgfalt zusammengestellt. Fehler, Unvollständigkeiten oder Abweichungen können jedoch nicht vollständig ausgeschlossen werden. Die Herausgeberin, die h2c GmbH, übernimmt – ebenso wie die aufgeführten Hersteller und Vertriebe – keine Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben sowie für direkte oder indirekte Schäden oder Folgeschäden, die aus der Nutzung der mtextur-Datenbank oder der mtextur-Datenblätter entstehen. Eine Haftung besteht ausschliesslich bei vorsätzlichem Handeln.

#### Wichtige rechtliche hinweise zur benutzung der mtextur-datenbank und des mtextur-datenblatts

Die mtextur-Datenbank und die mtextur-Datenblätter zeigen eine Auswahl digitalisierter Baumaterialien, gegliedert nach Materialtyp, Subtyp, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die dargestellten Inhalte dienen ausschliesslich der Information und planerischen Unterstützung und sind nicht verbindlich. Die Farbwirkung, Musterung, Oberflächenanmutung und Massstäblichkeit der CAD- & BIM-Texturen können von den realen Produkten der Hersteller abweichen. Eine verbindliche Übereinstimmung kann nicht gewährleistet werden. Für verbindliche Muster, technische Angaben und produktspezifische Details ist ausschliesslich der jeweilige Hersteller oder Vertriebspartner massgebend (Anfrage-Link beim Material). Die Inhalte werden nach bestem Wissen und mit Sorgfalt zusammengestellt. Fehler, Unvollständigkeiten oder Abweichungen können jedoch nicht vollständig ausgeschlossen werden. Die Herausgeberin, die h2c GmbH, übernimmt – ebenso wie die aufgeführten Hersteller und Vertriebe – keine Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben sowie für direkte oder indirekte Schäden oder Folgeschäden, die aus der Nutzung der mtextur-Datenbank oder der mtextur-Datenblätter entstehen. Eine Haftung besteht ausschliesslich bei vorsätzlichem Handeln.