



ANSICHT

11982 blond oak
Eternal Wood
Forbo

<http://www.forbo-flooring.ch> | customerservice.ch@forbo.com

Materialtyp: Vinyl | Holzdekor

Eternal Wood kombiniert das natürliche Erscheinungsbild eines Holzbodens mit den Vorteilen eines hochwertigen Vinylbodens. Die Eternal Wood Bodenbeläge stehen in unterschiedlichen Holzoptiken zur Verfügung und die holzähnliche Prägung trägt zu einem authentischen Erscheinungsbild bei. Die Holzoptiken eignen sich perfekt für eine Vielzahl an Einsatzbereichen. Einige dieser Designs sind auch als Loose-Lay-Lösung Eternal Next erhältlich.

mtextur ID	<u>118001</u>
Hersteller	<u>Forbo</u>
Hersteller-Email	<u>customerservice.ch@forbo.com</u>
Produktlinie	<u>Eternal Wood</u>
Produktlinien Info	Eternal Wood kombiniert das natürliche Erscheinungsbild eines Holzbodens mit den Vorteilen eines hochwertigen Vinylbodens. Die Eternal Wood Bodenbeläge stehen in unterschiedlichen Holzoptiken zur Verfügung und die holzähnliche Prägung trägt zu einem authentischen Erscheinungsbild bei. Die Holzoptiken eignen sich perfekt für eine Vielzahl an Einsatzbereichen. Einige dieser Designs sind auch als Loose-Lay-Lösung Eternal Next erhältlich.
Materialname	<u>11982 blond oak</u>
Materialtyp	Vinyl / Holzdekor
eBKP	G 2.2 Bodenbelag
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anwendungsbereich	Innen / Boden
Lieferzonen	CH / DE / LU / NL / FR / IT / AT / BE / DK / ES / PT / GB / IE / SE / NO / LI
Grösse der CAD- & BIM-Textur	Höhe: 1500.0 mm / Breite: 2000.0 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 produktsspezifische 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 vorsätzlichen 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 produktsspezifische 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 vorsätzlichen Handeln.