

natura  swiss 

ANSICHT

15747 Beton roh

Stone Select

Naturo.Swiss AG

<https://www.naturo.swiss/> | info@naturo-mail.ch

Materialtyp: Vinyl | Steindekor

Die Select-Kollektion von Naturo Kork besticht durch zwei Elemente: Ihre Echtheit und ihre Vielfältigkeit. Die Oberfläche der Eiche- und Stone-Kollektionen ist synchronegeprägt. Dies bedeutet, dass beispielsweise ein Ast nicht nur wie ein Ast aussieht, sondern sich auch wie einer anfühlt. Ausserdem sind die Oberflächen sehr matt, was zur Natürlichkeit beiträgt. Die jeweiligen Eiche- und Stone-Dessins sind in 7 verschiedenen Varianten verfügbar: Vinyl (geklebt, geklickt HDF, geklickt wasserfest), Printkork (geklebt, geklickt), Micodur und Loos...

mtextur ID	107314
Hersteller	Naturo.Swiss AG
Hersteller-Email	info@naturo-mail.ch
Produktlinie	Stone Select
Produktlinien Info	Die Select-Kollektion von Naturo Kork besticht durch zwei Elemente: Ihre Echtheit und ihre Vielfältigkeit. Die Oberfläche der Eiche- und Stone-Kollektionen ist synchronegeprägt. Dies bedeutet, dass beispielsweise ein Ast nicht nur wie ein Ast aussieht, sondern sich auch wie einer anfühlt. Ausserdem sind die Oberflächen sehr matt, was zur Natürlichkeit beiträgt. Die jeweiligen Eiche- und Stone-Dessins sind in 7 verschiedenen Varianten verfügbar: Vinyl (geklebt, geklickt HDF, geklickt wasserfest), Printkork (geklebt, geklickt), Micodur und Loose Lay!
Materialname	15747 Beton roh
Materialtyp	Vinyl / Steindekor
eBKP	G 2.2 Bodenbelag
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anwendungsbereich (mtextur Classic)	Innen / Boden
Lieferzonen	LI / CH
Grösse der CAD- & BIM-Textur	Höhe: 1860.0 mm / Breite: 1800.0 mm

WICHTIGE RECHTLICHE HINWEISE ZUR BENUTZUNG DER MTEXTUR-DATENBANK UND DES MTEXTUR-DATENBLATTS:

Auf der mtextur-Datenbank und dem mtextur-Datenblatt finden Sie eine Auswahl qualitativ hochwertig digitalisierter Materialien, klassifiziert nach Materialtyp und Subtype, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die Farbverbindlichkeit der CAD-Texturen kann nicht immer gewährleistet werden, wie auch die Musterung der CAD-Textur vom angebotenen Produkt des Herstellers abweichen kann. Für verbindliche Muster nehmen Sie bitte direkt mit dem jeweiligen Hersteller oder Vertrieb Kontakt auf (Anfrage-Link beim Material). Diese stehen Ihnen für weitere Fragen und Auskünfte gerne zur Verfügung. Die Informationen auf der mtextur-Datenbank wurden nach bestem Wissen zusammengestellt und mit Sorgfalt getestet. Dennoch können Fehler nicht vollständig ausgeschlossen werden. Herausgeberin, die h2c GmbH, und die jeweiligen Hersteller und Vertriebe übernehmen keine juristische Haftung für eventuell verbliebene fehlerhafte Angaben und deren Folgen, es sei denn, h2c GmbH handelt insoweit vorsätzlich.

Materialgewicht	9.5 kg/m ²
-----------------	-----------------------

WICHTIGE RECHTLICHE HINWEISE ZUR BENUTZUNG DER MTEXTUR-DATENBANK UND DES MTEXTUR-DATENBLATTS:

Auf der mtextur-Datenbank und dem mtextur-Datenblatt finden Sie eine Auswahl qualitativ hochwertig digitalisierter Materialien, klassifiziert nach Materialtyp und Subtype, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die Farbverbindlichkeit der CAD-Texturen kann nicht immer gewährleistet werden, wie auch die Musterung der CAD-Textur vom angebotenen Produkt des Herstellers abweichen kann. Für verbindliche Muster nehmen Sie bitte direkt mit dem jeweiligen Hersteller oder Vertrieb Kontakt auf (Anfrage-Link beim Material). Diese stehen Ihnen für weitere Fragen und Auskünfte gerne zur Verfügung. Die Informationen auf der mtextur-Datenbank wurden nach bestem Wissen zusammengestellt und mit Sorgfalt getestet. Dennoch können Fehler nicht vollständig ausgeschlossen werden. Herausgeberin, die h2c GmbH, und die jeweiligen Hersteller und Vertriebe übernehmen keine juristische Haftung für eventuell verbliebene fehlerhafte Angaben und deren Folgen, es sei denn, h2c GmbH handelt insoweit vorsätzlich.