



ANSICHT

s203031/t303031 Code ash
Flotex Advance Code
Forbo

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

Materialtyp: Teppich | Nylon

Flotex Advance Code ist eine Hommage an Office-Kreativität und stellt eine künstlerische Verbindung zu Schrifttypen und Zeichencodes her, die vielfach zu innovativen Designs inspiriert haben. Mit Flotex Advance Code wird aus dem Zusammenspiel von Zeichen und Pixeln ein einzigartig abstraktes und innovatives Bodendesign. Die Designreihe Code ist als Bahnenware und als Fliese im Format 50x50 cm erhältlich. Die Flotex Code Bahnenware ist mit einem Flotex Next Rücken versehen, der sowohl für eine lose Verlegung als auch eine Verklebung geeignet ...

mtextur ID	114576
Hersteller	Forbo
Hersteller-Email	customerservice.ch@forbo.com
Produktlinie	Flotex Advance Code
Produktlinien Info	Flotex Advance Code ist eine Hommage an Office-Kreativität und stellt eine künstlerische Verbindung zu Schrifttypen und Zeichencodes her, die vielfach zu innovativen Designs inspiriert haben. Mit Flotex Advance Code wird aus dem Zusammenspiel von Zeichen und Pixeln ein einzigartig abstraktes und innovatives Bodendesign. Die Designreihe Code ist als Bahnenware und als Fliese im Format 50x50 cm erhältlich. Die Flotex Code Bahnenware ist mit einem Flotex Next Rücken versehen, der sowohl für eine lose Verlegung als auch eine Verklebung geeignet ist.
Materialname	s203031/t303031 Code ash
Materialtyp	Teppich / Nylon
eBKP	G 2.2 Bodenbelag
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anwendungsbereich (mtextur Classic)	Innen / Boden
Lieferzonen	LI / NO / SE / IE / GB / PT / ES / DK / BE / AT / IT / FR / NL / LU / DE / CH
Grösse der CAD- & BIM-Textur	Höhe: 2000.0 mm / Breite: 2000.0 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.

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.