

**Coretec®**

ANSICHT

Katla 0493C

Coretec® CERATOUCH
Coretec® Floors

<http://www.coretecfloors.com> | info@usfloors.be

Materialtyp: Vinyl | Steindekor

Verlegeart: Wilder Verband

Unsere CERATOUCH-Kollektion ist eine echte Revolution auf dem Gebiet der Keramikböden. CERATOUCH bietet das Beste aus zwei Welten: die Optik und Haptik von Keramikfliesen, kombiniert mit der einfachen Verlegung eines COREtec®-Belags. Außerdem fühlt sich der Boden warm an, wenn Sie barfuß darauf gehen. Gehen Sie den Unterschied!

mtextur ID	98481
Hersteller	Coretec® Floors
Hersteller-Email	info@usfloors.be
Produktlinie	Coretec® CERATOUCH
Produktlinien Info	Unsere CERATOUCH-Kollektion ist eine echte Revolution auf dem Gebiet der Keramikböden. CERATOUCH bietet das Beste aus zwei Welten: die Optik und Haptik von Keramikfliesen, kombiniert mit der einfachen Verlegung eines COREtec®-Belags. Außerdem fühlt sich der Boden warm an, wenn Sie barfuß darauf gehen. Gehen Sie den Unterschied!
Materialname	Katla 0493C
Materialtyp	Vinyl / Steindekör
Material Info	Verlegeart: Wilder Verband
eBKP	G 2.2 Bodenbelag
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anwendungsbereich	Innen / Boden
Lieferzonen	CH / LU / NL / FR / AT / BE / FI / NO / NZ / PL / SK / ES / SE / PT / DE / LI / IT / MC
Grösse der CAD- & BIM-Textur	Höhe: 4680.0 mm / Breite: 4880.0 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.

max. Format	Länge = 1220 mm / Breite = 180 mm / Dicke = 8 mm
Qualität	Coretec® Mineral Core®
Materialgewicht	11.21 kg/m²
Wärmeleitfähigkeit	0,0295 W/mK
Brandkennziffer	Bfl - S1 (EN 13501)
LRV-Wert	> grade 6 (EN ISO 105-B-02)
Masstoleranz L/B	Pass ≤ 0.25% (EN ISO 23999) mm
Schallabsorbtion	18.0 α_w
Lichtechtheit	> grade 6 (EN ISO 105-B-02)
Kennwerte Info	Klick-Vinyl, Vinyl, Klick-Boden, Kork (dank Unterlage), LVT, Fliese, Fliesenböden, Keramikböden

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.