

**Interface®**

ANSICHT

TROPICAL 4197014

Employ Loop Interface

<https://www.interface.com/EU/de-DE/homepage> |

Materialtyp: Teppich | Tuft

Employ Loop hat eine gleichmäßige Oberfläche und bietet die homogene Flächenoptik einer Bahnenware, während Employ Lines durch ein ausdrucksstarkes lineares Muster überzeugt. Durch Employ Dimensions wird die Kollektion durch ein weiteres lineares Design – diesmal im Skinny Planks-Format 25 x 100 cm – ergänzt. Employ Constant ist ein elegantes lineares Design im Format 50 x 50 cm Alle Produkte der Kollektion lassen sich optimal kombinieren, können aber auch alleine verwendet werden.

mtextur ID	<u>111305</u>
Hersteller	<u>Interface</u>
Produktlinie	<u>Employ Loop</u>
Produktlinien Info	mploy Loop hat eine gleichmäßige Oberfläche und bietet die homogene Flächenoptik einer Bahnenware, während Employ Lines durch ein ausdrucksstarkes lineares Muster überzeugt. Durch Employ Dimensions wird die Kollektion durch ein weiteres lineares Design – diesmal im Skinny Planks-Format 25 x 100 cm – ergänzt. Employ Constant ist ein elegantes lineares Design im Format 50 x 50 cm Alle Produkte der Kollektion lassen sich optimal kombinieren, können aber auch alleine verwendet werden.
Materialname	<u>TROPICAL_4197014</u>
Materialtyp	Teppich / Tuft
eBKP	G 2.2 Bodenbelag
IFC	IfcCivilElement
Anwendungsbereich	Innen / Boden
Lieferzonen	CH / DE / AT / LI
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

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.

max. Format	Länge = 500 mm / Breite = 500 mm / Dicke = 6 mm
min. Format	Länge = 500 mm / Breite = 500 mm / Dicke = 6 mm
Materialgewicht	3.734 kg/m ²
Brandkennziffer	(EN ISO 9239-1) Euroclass Bfl s1 (EN 13501-1)
Schallabsorption	0.15 α _w
Kennwerte Info	Getuftete Schlingenqualität

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.