

**Interface®**

ANSICHT

TROPICAL 4197014

Employ Loop**Interface**

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

Materialtyp: Teppich | Tuft

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.

| | |
|-------------------------------------|--|
| mtextur ID | 111305 |
| Hersteller | Interface |
| Produktlinie | Employ Loop |
| 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 | TROPICAL 4197014 |
| Materialtyp | Teppich / Tuft |
| eBKP | G 2.2 Bodenbelag |
| IFC | IfcCivilElement |
| Anwendungsbereich (mtextur Classic) | 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:

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.

| | |
|------------------|---|
| 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:

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.