

**Interface®**

ANSICHT

## DEVELOP 4313013

**Recreation****Interface**

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

### **Materialtyp: Teppich | Tuft**

Die Gestaltung zeitloser Räume erfordert eine ruhige, neutrale Farbpalette mit aufregenden Akzentfarben, um bestimmte Bereiche eines Raums hervorzuheben. Recreation ist inspiriert von den atemberaubenden Schattierungen der Natur. Die Grau- und Neutraltöne erinnern an natürliche Felsformationen und werden mit erdigen Farben kombiniert, die entlang eines Flussbettes zu finden sind. Recreation ist in 16 Farben verfügbar, richtungsfrei verlegbar und verleiht jedem Raum Struktur, Wärme und Harmonie.

mtextur ID	111269
Hersteller	Interface
Produktlinie	Recreation
Produktlinien Info	Die Gestaltung zeitloser Räume erfordert eine ruhige, neutrale Farbpalette mit aufregenden Akzentfarben, um bestimmte Bereiche eines Raums hervorzuheben. Recreation ist inspiriert von den atemberaubenden Schattierungen der Natur. Die Grau- und Neutraltöne erinnern an natürliche Felsformationen und werden mit erdigen Farben kombiniert, die entlang eines Flussbettes zu finden sind. Recreation ist in 16 Farben verfügbar, richtungsfrei verlegbar und verleiht jedem Raum Struktur, Wärme und Harmonie.
Materialname	DEVELOP 4313013
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	3.815 kg/m <sup>2</sup>
Brandkennziffer	(EN ISO 9239-1) Euroclass Bfl s1 (EN 13501-1)
Schallabsorption	0.2 $\alpha_w$
Kennwerte Info	Tuftgemusterte strukturierte 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.