

**Interface®**

ANSICHT

CRYSTAL 4292002

Dolomite
Interface

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

Materialtyp: Teppich | Tuft

Dolomite ist in 12 mineralisch inspirierten Tönen erhältlich, die natürliche Wärme und Reichhaltigkeit mit einem sanften Funkeln auf dem Boden widerspiegeln. Dolomite wird monolithisch installiert – für einen perfekten Bahnenwaren-Effekt.

mtextur ID	111303
Hersteller	Interface
Produktlinie	Dolomite
Produktlinien Info	Dolomite ist in 12 mineralisch inspirierten Tönen erhältlich, die natürliche Wärme und Reichhaltigkeit mit einem sanften Funkeln auf dem Boden widerspiegeln. Dolomite wird monolithisch installiert – für einen perfekten Bahnenwaren-Effekt.
Materialname	CRYSTAL 4292002
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 = 7 mm
min. Format	Länge = 500 mm / Breite = 500 mm / Dicke = 7 mm
Materialgewicht	4.042 kg/m ²
Brandkennziffer	(EN ISO 9239-1) Euroclass Bfl s1 (EN 13501-1)
Schallabsorbtion	0.2 α_w
Kennwerte Info	Getuftete texturierte Schlingen-Qualität

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.