

**Interface®**

VISTA FRONTALE

## **JET 4197009**

### **Employ Loop**

### **Interface**

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

**Tipo:** Tappeto | 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	111304
Produttore	Interface
Linea di prodotto	Employ Loop
Informazioni linea di prodotto	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.
Nome del materiale	JET 4197009
Tipo	Tappeto / Tuft
eBKP	G 2.2 Rivestimento finale di pavimenti
IFC	IfcCivilElement
Area di applicazione	Interno / Pavimento
Zone di consegna	CH / DE / AT / LI
Dimensione della texture CAD & BIM	Altezza: 2000.0 mm / Ampio: 2000.0 mm

#### Avvertenza legale importante sull'utilizzo del database mtextur e della scheda tecnica mtextur

Il database mtextur e le schede tecniche mtextur presentano una selezione di materiali da costruzione digitalizzati, classificati per tipologia di materiale, sottotipologia, gamma cromatica, ambito di applicazione, produttore e linea di prodotto. Tutti i contenuti sono forniti esclusivamente a scopo informativo e di supporto alla progettazione e sono non vincolanti. L'aspetto cromatico, la trama, le caratteristiche superficiali e la scala delle texture CAD & BIM possono differire dai prodotti effettivamente forniti dai rispettivi produttori. Non viene fornita alcuna dichiarazione o garanzia in merito all'accuratezza o alla completezza delle rappresentazioni digitali. Per campioni vincolanti, specifiche tecniche e informazioni specifiche di prodotto, fanno fede esclusivamente i produttori o i distributori competenti, che devono essere contattati direttamente (link di richiesta disponibile per ciascun materiale). I contenuti sono redatti con la dovuta cura e secondo le migliori conoscenze disponibili; tuttavia errori, omissioni o discrepanze non possono essere completamente esclusi. L'editore del database mtextur, h2c GmbH, così come i produttori e i distributori indicati, declinano espressamente qualsiasi responsabilità, diretta o indiretta, inclusi danni consequenziali, incidentali o perdite economiche, derivanti dall'uso del database mtextur o delle schede tecniche mtextur. La responsabilità è assunta esclusivamente in caso di dolo.

Lungo max. / Format	Lunghezza = 500 mm / Larghezza = 500 mm / Spessore = 6 mm
min. Formato	Lunghezza = 500 mm / Larghezza = 500 mm / Spessore = 6 mm
Peso	3.734 kg/m <sup>2</sup>
Brandkennziffer	(EN ISO 9239-1) Euroclass Bfl s1 (EN 13501-1)
Assorbimento del suono	0.15 $\alpha_w$
Caratteristiche	Getuftete Schlingenqualität

**Avvertenza legale importante sull'utilizzo del database mtextur e della scheda tecnica mtextur**

Il database mtextur e le schede tecniche mtextur presentano una selezione di materiali da costruzione digitalizzati, classificati per tipologia di materiale, sottotipologia, gamma cromatica, ambito di applicazione, produttore e linea di prodotto. Tutti i contenuti sono forniti esclusivamente a scopo informativo e di supporto alla progettazione e sono non vincolanti. L'aspetto cromatico, la trama, le caratteristiche superficiali e la scala delle texture CAD & BIM possono differire dai prodotti effettivamente forniti dai rispettivi produttori. Non viene fornita alcuna dichiarazione o garanzia in merito all'accuratezza o alla completezza delle rappresentazioni digitali. Per campioni vincolanti, specifiche tecniche e informazioni specifiche di prodotto, fanno fede esclusivamente i produttori o i distributori competenti, che devono essere contattati direttamente (link di richiesta disponibile per ciascun materiale). I contenuti sono redatti con la dovuta cura e secondo le migliori conoscenze disponibili; tuttavia errori, omissioni o discrepanze non possono essere completamente esclusi. L'editore del database mtextur, h2c GmbH, così come i produttori e i distributori indicati, declinano espressamente qualsiasi responsabilità, diretta o indiretta, inclusi danni consequenziali, incidentali o perdite economiche, derivanti dall'uso del database mtextur o delle schede tecniche mtextur. La responsabilità è assunta esclusivamente in caso di dolo.