



Interface®

VISTA FRONTALE

FOREST 8337203

**Paver
Interface**

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

Tipo: Tappeto | Tuft

Verlegerichtung: Richtungsfrei

Paver ist eines von vier Designs der Kollektion Human Connections, die an die gepflasterten Straßen unserer Städte erinnern.

mtextur ID	<u>111569</u>
Produttore	<u>Interface</u>
Linea di prodotto	<u>Paver</u>
Informazioni linea di prodotto	Paver ist eines von vier Designs der Kollektion Human Connections, die an die gepflasterten Straßen unserer Städte erinnern.
Nome del materiale	<u>FOREST 8337203</u>
Tipo	Tappeto / Tuft
Informazioni materiale	Verlegerichtung: Richtungsfrei
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	Spessore = 6 mm
min. Formato	Spessore = 6 mm
Peso	4.093 kg/m ²
Brandkennziffer	(EN ISO 9239-1) Euroclass Bfl s1 (EN 13501-1)
Assorbimento del suono	0.2 α_w
Caratteristiche	Tuftgemusterte strukturierte 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.