



**Interface®**

VISTA FRONTALE

**NICKEL 7615002**

**HN850**

**Interface**

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

**Tipo:** Tappeto | Tuft

Die Kollektion Human Nature wurde als Grundlage für Räume konzipiert, die unsere Sinne anregen. Sie besteht aus fünf verschiedenen Qualitäten im Skinny Planks Format 25 x 100 cm, deren Übergänge nach dem Vorbild der Natur fließend gestaltet sind.

mtextur ID	111339
Produttore	Interface
Linea di prodotto	HN850
Informazioni linea di prodotto	Die Kollektion Human Nature wurde als Grundlage für Räume konzipiert, die unsere Sinne anregen. Sie besteht aus fünf verschiedenen Qualitäten im Skinny Planks Format 25 x 100 cm, deren Übergänge nach dem Vorbild der Natur fließend gestaltet sind.
Nome del materiale	NICKEL 7615002
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 = 1000 mm / Larghezza = 250 mm / Spessore = 9 mm
min. Formato	Lunghezza = 1000 mm / Larghezza = 250 mm / Spessore = 9 mm
Peso	4.743 kg/m <sup>2</sup>
Brandkennziffer	(EN ISO 9239-1) Euroclass Bfl s1 (EN 13501-1)
Assorbimento del suono	0.2 $\alpha_w$
Caratteristiche	Tuftgemusterte strukturierte Schlingenqualität mit Web-Optik

**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.