



**Interface®**

VISTA FRONTALE

## **NICKEL 9626006**

**Open Air 403**

**Interface**

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

**Tipo:** Tappeto | Tuft

Die Teppichfliesenkollektion Open Air verleiht Ihren Innenräumen eine ganz besondere Atmosphäre. Die organischen, geometrischen und texturierten Designs sind in neutralen Farben erhältlich und lassen sich mühelos mit all unseren modularen Bodenbelägen kombinieren. Mit dem geometrischen Muster von Open Air 403 verleihen Sie Ihrem Innenraum eine dynamische Note.

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| mtextur ID                         | <u>111289</u>  |
| Produttore                         | <u>Interface</u>   |
| Linea di prodotto                  | <u>Open Air 403</u>  |
| Informazioni linea di prodotto     | Die Teppichfliesenkollektion Open Air verleiht Ihren Innenräumen eine ganz besondere Atmosphäre. Die organischen, geometrischen und texturierten Designs sind in neutralen Farben erhältlich und lassen sich mühelos mit all unseren modularen Bodenbelägen kombinieren. Mit dem geometrischen Muster von Open Air 403 verleihen Sie Ihrem Innenraum eine dynamische Note. |
| Nome del materiale                 | <u>NICKEL_9626006</u>  |
| 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 = 7 mm |
| min. Formato           | Lunghezza = 500 mm / Larghezza = 500 mm / Spessore = 7 mm |
| Peso                   | 4.102 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            |

#### 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.