

**Interface®**

VISTA FRONTALE

## PINKROOT 4282026

**Ice Breaker****Interface**

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

**Tipo:** Tappeto | Tuft

Die subtilen, scheinbar zufälligen Linien der Kollektion Ice Breaker spiegeln die Oberflächen von gefrorenem Wasser und angekratztem Eis wider. Ihre Farben beruhen auf Grautönen, die eine beruhigende Wirkung haben. Neutrale Beigetöne vermitteln Wärme, während leichte Pfirsich und Rosatöne Ruhe und Gelassenheit ausstrahlen. Darüber hinaus umfasst die Farbpalette auch Blau- und Grüntöne sowie ein knalliges Pink, die Ihren Innenräumen Ausdrucksstärke verleihen.

mtextur ID	106431
Produttore	Interface
Linea di prodotti	Ice Breaker
Informazioni Linea di prodotti	Die subtilen, scheinbar zufälligen Linien der Kollektion Ice Breaker spiegeln die Oberflächen von gefrorenem Wasser und angekratztem Eis wider. Ihre Farben beruhen auf Grautönen, die eine beruhigende Wirkung haben. Neutrale Beigetöne vermitteln Wärme, während leichte Pfirsich und Rosatöne Ruhe und Gelassenheit ausstrahlen. Darüber hinaus umfasst die Farbpalette auch Blau- und Grüntöne sowie ein knalliges Pink, die Ihren Innenräumen Ausdrucksstärke verleihen.
Nome del materiale	PINKROOT 4282026
Tipo	Tappeto / Tuft
eBKP	G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Rivestimento finale di pavimenti
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Area di applicazione (mtextur Classic)	Interno / Pavimento
Zone di consegna	CH / DE / AT / LI
Dimensione della texture CAD & BIM	Altezza: 500.0 mm / Ampio: 500.0 mm

**IMPORTANTI INFORMAZIONI LEGALI PER L'UTILIZZO DELLA SCHEDA TECNICA MTEXTUR E MTEXTUR:**

Nella banca dati mtextur e nella scheda tecnica mtextur troverete una selezione di materiali digitalizzati di alta qualità, classificati per tipo e sottotipo di materiale, gamma di colori, campo di applicazione, produttore e linea di prodotti. La precisione del colore delle texture CAD non può essere sempre garantita, così come il disegno della texture CAD può differire dal prodotto offerto dal produttore. Per i campioni di rilegatura si prega di contattare direttamente il rispettivo produttore o il reparto vendite (link di richiesta al materiale). Saranno lieti di rispondere a qualsiasi ulteriore domanda o di fornire informazioni. Le informazioni sul database mtextur sono state compilate al meglio delle nostre conoscenze e testate con cura. Tuttavia, non si possono escludere completamente gli errori. L'editore, la h2c GmbH e i rispettivi produttori e distributori non si assumono alcuna responsabilità legale per eventuali informazioni errate rimanenti e le loro conseguenze, a meno che la h2c GmbH non agisca intenzionalmente.

Lungo max. / Format	Lunghezza = 500 mm / Larghezza = 500 mm / Spessore = 7 mm
min. Formato	Lunghezza = 500 mm / Larghezza = 500 mm / Spessore = 7 mm
Peso	3.801 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

**IMPORTANTI INFORMAZIONI LEGALI PER L'UTILIZZO DELLA SCHEDA TECNICA MTEXTUR E MTEXTUR:**

Nella banca dati mtextur e nella scheda tecnica mtextur troverete una selezione di materiali digitalizzati di alta qualità, classificati per tipo e sottotipo di materiale, gamma di colori, campo di applicazione, produttore e linea di prodotti. La precisione del colore delle texture CAD non può essere sempre garantita, così come il disegno della texture CAD può differire dal prodotto offerto dal produttore. Per i campioni di rilegatura si prega di contattare direttamente il rispettivo produttore o il reparto vendite (link di richiesta al materiale). Saranno lieti di rispondere a qualsiasi ulteriore domanda o di fornire informazioni. Le informazioni sul database mtextur sono state compilate al meglio delle nostre conoscenze e testate con cura. Tuttavia, non si possono escludere completamente gli errori. L'editore, la h2c GmbH e i rispettivi produttori e distributori non si assumono alcuna responsabilità legale per eventuali informazioni errate rimanenti e le loro conseguenze, a meno che la h2c GmbH non agisca intenzionalmente.