

KOHLER

VISTA FRONTALE

Granex™ gestrahl - **Bronze**
Bleche INOX gefärbt ColourTex®
Hans Kohler AG

<http://www.kohler.ch> | mail@kohler.ch

Tipo: Metallo | Decor

ColourTex® gefärbt | Edelstahl | Rostfrei Stahl

Das ColourTex®- Verfahren, auch Inco-Verfahren genannt, nutzt den Interferenz-Effekt. Wie in einem Prisma wird im Edelstahl in der äusseren passivierenden Oxydschicht durch einen elektrochemischen Prozess ein Farbeffekt erzeugt. Diese Färbung ist im Edelstahl präsent, je nach Bearbeitung der Oberfläche zeigt die Färbung den hochwertigen Edelstahlcharakter mit Schliffmuster, im Spektral-Farbenbereich auch richtungslos, matt gestrahl oder spiegelglänzend poliert.

| | |
|------------------------------------|--|
| mtextur ID | 110963 |
| Produttore | Hans Kohler AG |
| Email Produttore | mail@kohler.ch |
| Linea di prodotto | Bleche INOX gefärbt ColourTex® |
| Informazioni linea di prodotto | Das ColourTex®- Verfahren, auch Inco-Verfahren genannt, nutzt den Interferenz-Effekt. Wie in einem Prisma wird im Edelstahl in der äusseren passivierenden Oxydschicht durch einen elektrochemischen Prozess ein Farbeffekt erzeugt. Diese Färbung ist im Edelstahl präsent, je nach Bearbeitung der Oberfläche zeigt die Färbung den hochwertigen Edelstahlcharakter mit Schliffmuster, im Spektral-Farbenbereich auch richtungslos, matt gestrahlt oder spiegelglänzend poliert. |
| Nome del materiale | Granex™ gestrahlt - Bronze |
| Tipo | Metallo / Decor |
| Informazioni materiale | ColourTex® gefärbt Edelstahl Rostfrei Stahl |
| eBKP | E 2.3 Facciata ventilata / G 3.2 Rivestimento finale di pareti / G 4.2 Rivestimento finale di soffitti |
| IFC | IfcCovering |
| Area di applicazione | Esterno / Muro / Facciata Interno / Muro / Facciata |
| Zone di consegna | LI / CH |
| Dimensione della texture CAD & BIM | Altezza: 160.0 mm / Ampio: 160.0 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.

| | |
|-----------------|---|
| Caratteristiche | Durch die zusätzliche Möglichkeit von Musterwalzung und Dessinierung ergibt sich eine grosse Auswahl. So finden Sie die perfekte Abstimmung an Färbung und Reflexion für Ihr Projekt. Aktuelle Farben : «Black», «Blue», «Bronze», «Champagne», «Gold» und «Rosy Gold» |
|-----------------|---|

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.