

**KOHLER**  
HANS KOHLER AG ZÜRICH

UDSIGT

## **PinStripe - Blue**

**Bleche INOX gefärbt ColourTex®**  
**Hans Kohler AG**

<http://www.kohler.ch> | [mail@kohler.ch](mailto:mail@kohler.ch)

**Type: Metal | Dekorative plader**

ColourTex® gefärbt und überschliffen | 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 gestrahlt oder spiegelglänzend poliert.

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| mtextur ID                          | 111016   |
| Fabrikant                           | Hans Kohler AG   |
| Fabrikant e-mail                    | mail@kohler.ch   |
| produktlinie                        | Bleche INOX gefärbt ColourTex®   |
| produktlinieinfo                    | 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. |
| Materiale navn                      | PinStripe - Blue   |
| Type                                | Metal / Dekorative plader  |
| Material Info                       | ColourTex® gefärbt und überschliffen   Edelstahl   Rostfrei Stahl  |
| eBKP                                | E 2.3 Facade cladding / E 2.3 Fassadenbekleidung / G 3.2 Finished wall coverings / G 3.2 Wandbekleidung / G 4.2 Deckenbekleidung / G 4.2 Finished ceiling coverings  |
| IFC                                 | IfcCovering  |
| Anvendelsesområde (mtextur Classic) | Uden for / Væg / Facade<br>Indenfor / Væg / Facade   |
| Leveringszoner                      | CH / LI  |
| Størrelse af CAD- og BIM-tekstur    | Højde: 160.0 mm / Bredde: 160.0 mm   |

#### VIGTIGE RETSLIGE OPLYSNINGER TIL BRUG AF MTEXTUR-DATABASE OG MTEXTUR DATASHEET:

I mtextur-databasen og mtextur-databladet finder du et udvalg af digitaliserede materialer af høj kvalitet, klassificeret efter materialetype og subtype, farveområde, anvendelsesområde, producent og produktlinje. Det er ikke altid muligt at garantere farvenøjagtigheden af CAD-strukturer, ligesom mønstringen af CAD-tekstur kan afvige fra det produkt, som fabrikanten tilbyder. For bindende prøver, bedes du kontakte den respektive producent eller salg direkte (anmod om link til materialet). De står til din rådighed for yderligere spørgsmål og information. Oplysningerne i mtextur-databasen er samlet efter vores bedste viden og testet med omhu. Der kan dog ikke udelukkes fejl fuldstændigt. Udleveren, h2c GmbH og de respektive producenter og distributører påtager sig intet juridisk ansvar for forkerte oplysninger, der måtte forblive, og konsekvenserne heraf, medmindre h2c GmbH handler bevidst i denne forbindelse.

|           |   |
|-----------|---|
| Kendetegn | 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.<br>Aktuelle Farben : «Black», «Blue», «Bronze», «Champagne», «Gold» und «Rosy Gold» |
|-----------|---|

**VIGTIGE RETSLIGE OPLYSNINGER TIL BRUG AF MTEXTUR-DATABASE OG MTEXTUR DATASHEET:**

I mtextur-databasen og mtextur-databladet finder du et udvalg af digitaliserede materialer af høj kvalitet, klassificeret efter materialetype og subtype, farveområde, anvendelsesområde, producent og produktlinje. Det er ikke altid muligt at garantere farvenøjagtigheden af CAD-strukturer, ligesom mønstringen af CAD-tekstur kan afvige fra det produkt, som fabrikanten tilbyder. For bindende prøver, bedes du kontakte den respektive producent eller salg direkte (anmod om link til materialet). De står til din rådighed for yderligere spørgsmål og information. Oplysningerne i mtextur-databasen er samlet efter vores bedste viden og testet med omhu. Der kan dog ikke udelukkes fejl fuldstændigt. Udgiveren, h2c GmbH og de respektive producenter og distributører påtager sig intet juridisk ansvar for forkerte oplysninger, der måtte forblive, og konsekvenserne heraf, medmindre h2c GmbH handler bevidst i denne forbindelse.