



ANSICHT

**SuperMirror spiegelpoliert - Sapphire Blue**  
**Bleche INOX gefärbt T22™**  
**Hans Kohler AG**

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

**Materialtyp:** Metall | Dekorbleche

T22™ gefärbt | Edelstahl | Rostfrei Stahl

Die farbigen T22™ Oberflächen entstehen durch ein Depositionsverfahren und bieten kräftigere und solide Farben im Gegensatz zum lebendigen Farbeffekt bei der ColourTex® Linie. T22™ Oberflächen eignen sich besonders für Anwendungen in der Innenarchitektur, im Ladenbau und der Gastronomie sowie für Beschilderungen.

**KOHLER**

mtextur ID	111053
Hersteller	<a href="#">Hans Kohler AG</a>
Hersteller-Email	<a href="mailto:mail@kohler.ch">mail@kohler.ch</a>
Produktlinie	<a href="#">Bleche INOX gefärbt T22™</a>
Produktlinien Info	Die farbigen T22™ Oberflächen entstehen durch ein Depositionsverfahren und bieten kräftigere und solide Farben im Gegensatz zum lebendigen Farbeffekt bei der ColourTex® Linie. T22™ Oberflächen eignen sich besonders für Anwendungen in der Innenarchitektur, im Ladenbau und der Gastronomie sowie für Beschilderungen.
Materialname	<a href="#">SuperMirror spiegelpoliert - Sapphire Blue</a>
Materialtyp	Metall / Dekorbleche
Material Info	T22™ gefärbt   Edelstahl   Rostfrei Stahl
eBKP	G 3.2 Wandbekleidung / G 4.2 Deckenbekleidung
IFC	IfcCovering
Anwendungsbereich	Innen / Wand / Fassade
Lieferzonen	CH / LI
Grösse der CAD- & BIM-Textur	Höhe: 100.0 mm / Breite: 100.0 mm

#### Wichtige rechtliche Hinweise zur Benutzung der mtextur-Datenbank und des mtextur-Datenblatts

Die mtextur-Datenbank und die mtextur-Datenblätter zeigen eine Auswahl digitalisierter Baumaterialien, gegliedert nach Materialtyp, Subtyp, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die dargestellten Inhalte dienen ausschließlich der Information und planerischen Unterstützung und sind nicht verbindlich. Die Farbwirkung, Musterung, Oberflächenanmutung und Massstäblichkeit der CAD- & BIM-Texturen können von den realen Produkten der Hersteller abweichen. Eine verbindliche Übereinstimmung kann nicht gewährleistet werden. Für verbindliche Muster, technische Angaben und produktsspezifische Details ist ausschließlich der jeweilige Hersteller oder Vertriebspartner maßgebend (Anfrage-Link beim Material). Die Inhalte werden nach bestem Wissen und mit Sorgfalt zusammengestellt. Fehler, Unvollständigkeiten oder Abweichungen können jedoch nicht vollständig ausgeschlossen werden. Die Herausgeberin, die h2c GmbH, übernimmt – ebenso wie die aufgeführten Hersteller und Vertriebe – keine Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben sowie für direkte oder indirekte Schäden oder Folgeschäden, die aus der Nutzung der mtextur-Datenbank oder der mtextur-Datenblätter entstehen. Eine Haftung besteht ausschließlich bei vorsätzlichen Handeln.

## Kennwerte Info

Aktuelle Farben : «Onyx Black», «Sapphire Blue», «Quartz Bronze», «Champagne Nickel», «Prestige Gold» und «Prestige Rosy Gold»

### Wichtige rechtliche Hinweise zur Benutzung der mtextur-Datenbank und des mtextur-Datenblatts

Die mtextur-Datenbank und die mtextur-Datenblätter zeigen eine Auswahl digitalisierter Baumaterialien, gegliedert nach Materialtyp, Subtyp, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die dargestellten Inhalte dienen ausschließlich der Information und planerischen Unterstützung und sind nicht verbindlich. Die Farbwirkung, Musterung, Oberflächenanmutung und Massstäblichkeit der CAD- & BIM-Texturen können von den realen Produkten der Hersteller abweichen. Eine verbindliche Übereinstimmung kann nicht gewährleistet werden. Für verbindliche Muster, technische Angaben und produktsspezifische Details ist ausschließlich der jeweilige Hersteller oder Vertriebspartner maßgebend (Anfrage-Link beim Material). Die Inhalte werden nach bestem Wissen und mit Sorgfalt zusammengestellt. Fehler, Unvollständigkeiten oder Abweichungen können jedoch nicht vollständig ausgeschlossen werden. Die Herausgeberin, die h2c GmbH, übernimmt – ebenso wie die aufgeführten Hersteller und Vertriebe – keine Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben sowie für direkte oder indirekte Schäden oder Folgeschäden, die aus der Nutzung der mtextur-Datenbank oder der mtextur-Datenblätter entstehen. Eine Haftung besteht ausschließlich bei vorsätzlichen Handeln.