

**KOHLER**
HANS KOHLER AG ZÜRICH

ANSICHT

Zapfenschliff

Dekorbleche

Hans Kohler AG<http://www.kohler.ch> | mail@kohler.ch**Materialtyp: Metall | Dekorbleche**

Im Gegensatz zu Glattmaterialien weisen die mustergewalzten Bleche eine besondere Reflektion des Lichtes auf. Daraus folgt eine sehr hohe optische Planheit – ein idealer Werkstoff beispielsweise für Anwendungen in der Architektur. Durch die unterschiedliche Verdickung der Chrom-Oxid-Schicht können folgende Farben erzielt werden: Schwarz, Anthrazit, Blau, Bronze, Champagner, Gold, Grün und Rot.

mtextur ID	11099	https://www.mtextur.com/materials/11099
Hersteller	Hans Kohler AG	https://www.mtextur.com/search?manufacturer=Hans+Kohler+AG+
Hersteller-Email	mail@kohler.ch	
Produktlinie	Dekorbleche	https://www.mtextur.com/search?manufacturer=Hans+Kohler+AG+&product_line=Dekorbleche
Materialname	Zapfenschliff	https://www.mtextur.com/materials/11099
Ansicht	mtex_11099.jpg	80 KB
Materialtyp	Metall	Dekorbleche
Produktlinien Info	Im Gegensatz zu Glattmaterialien weisen die mustergewalzten Bleche eine besondere Reflektion des Lichtes auf. Daraus folgt eine sehr hohe optische Planheit – ein idealer Werkstoff beispielsweise für Anwendungen in der Architektur. Durch die unterschiedliche Verdickung der Chrom-Oxid-Schicht können folgende Farben erzielt werden: Schwarz, Anthrazit, Blau, Bronze, Champagner, Gold, Grün und Rot.	

WICHTIGE RECHTLICHE HINWEISE ZUR BENUTZUNG DER MTEXTUR-DATENBANK UND DES MTEXTUR-DATENBLATTS:

Auf der mtextur-Datenbank und dem mtextur-Datenblatt finden Sie eine Auswahl qualitativ hochwertig digitalisierter Materialien, klassifiziert nach Materialtyp und Subtype, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die Farbverbindlichkeit der CAD-Texturen kann nicht immer gewährleistet werden, wie auch die Musterung der CAD-Textur vom angebotenen Produkt des Herstellers abweichen kann. Für verbindliche Muster nehmen Sie bitte direkt mit dem jeweiligen Hersteller oder Vertrieb Kontakt auf (Anfrage-Link beim Material). Diese stehen Ihnen für weitere Fragen und Auskünfte gerne zur Verfügung. Die Informationen auf der mtextur-Datenbank wurden nach bestem Wissen zusammengestellt und mit Sorgfalt getestet. Dennoch können Fehler nicht vollständig ausgeschlossen werden. Herausgeberin, die h2c GmbH, und die jeweiligen Hersteller und Vertriebe übernehmen keine juristische Haftung für eventuell verbliebene fehlerhafte Angaben und deren Folgen, es sei denn, h2c GmbH handelt insoweit vorsätzlich.