



ANSICHT

Sichtnut – RAL 6034 | Pastelltürkis

Hobelware Innen | Sichtnut

Schilliger Holz

<http://www.schilliger.ch> | info@schilliger.ch

Materialtyp: Holz | Täfer

SI 15, 20, 27

Bei uns erhalten Sie massives Schnittholz aus Stark- und Schwachholz. Sofort lieferbar sind Tanne, Fichte, Lärche und Douglasie, andere Holzarten auf Anfrage. Behandlungen werden in unseren Räumlichkeiten durch ein spezialisiertes Unternehmen ausgeführt. Für die Oberflächenbehandlung steht eine moderne Beschichtungsanlage zur Verfügung. Dank dieser können wir Lasuren, Lacke und Effektlacke in allen Farben auf gehobelte und sägerohe Oberflächen auftragen.

mtextur ID	55878	https://www.mtextur.com/materials/55878
Hersteller	Schilliger Holz	https://www.mtextur.com/search?manufacturer=Schilliger+Holz
Hersteller-Email	info@schilliger.ch	
Produktlinie	Hobelware Innen Sichtnut	https://www.mtextur.com/search?manufacturer=Schilliger+Holz&product_line=Hobelware+Innen+%7C+Sichtnut
Materialname	Sichtnut – RAL 6034 Pastelltürkis	https://www.mtextur.com/materials/55878
Ansicht	mtex_55878.jpg	1 MB
Ansicht (HxB in mm)	2000.0	2000.0
Materialtyp	Holz	Täfer
Produktlinien Info	Bei uns erhalten Sie massives Schnittholz aus Stark- und Schwachholz. Sofort lieferbar sind Tanne, Fichte, Lärche und Douglasie, andere Holzarten auf Anfrage. Behandlungen werden in unseren Räumlichkeiten durch ein spezialisiertes Unternehmen ausgeführt. Für die Oberflächenbehandlung steht eine moderne Beschichtungsanlage zur Verfügung. Dank dieser können wir Lasuren, Lacke und Effektlacke in allen Farben auf gehobelte und sägerohe Oberflächen auftragen.	
Material Info	SI 15, 20, 27	

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.