



UDSIGT

## Nut und Nut – RAL 3032 | Perlrubinrot Hobelware Aussen | Nut und Nut Schilliger Holz

<http://www.schilliger.ch> | [info@schilliger.ch](mailto:info@schilliger.ch)

Type: Træ | Facade

NN 20

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	52699
Fabrikant	Schilliger Holz
Fabrikant e-mail	info@schilliger.ch
produktlinie	Hobelware Aussen   Nut und Nut
produktlinieinfo	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.
Materiale navn	Nut und Nut – RAL 3032   Perlrubinrot
Type	Træ / Facade
Material Info	NN 20
eBKP	C 2.1 External walls / E 2.4 Facade systems
IFC	IfcCovering / IfcCurtainWall / IfcWall
Anvendelsesområde	Uden for / Væg / Facade
Leveringszoner	CH / LI

#### Vigtig juridisk meddelelse om brugen af mtextur-databasen og mtextur-databladet

mtextur-databasen og mtextur-databladene præsenterer et udvalg af digitaliserede byggematerialer, klassificeret efter materialetype, undertype, farveområde, anvendelsesområde, producent og produktlinje. Alt indhold stilles til rådighed udelukkende til informationsformål og som støtte i planlægningsprocessen og er ikke bindende. Farvegengivelse, mønster, overfladekarakteristika og skala for CAD & BIM-teksturer kan afvige fra de faktiske produkter, der leveres af de respektive producenter. Der gives ingen erklæring eller garanti for nøjagtigheden eller fuldstændigheden af de digitale fremstillinger. For bindende prøver, tekniske specifikationer og produktspecifikke oplysninger er udelukkende de relevante producenter eller distributører gældende og skal kontaktes direkte (forespørgselslink er tilgængeligt for hvert materiale). Indholdet er udarbejdet med behørig omhu og efter bedste viden; fejl, udeladelser eller afvigelser kan dog ikke fuldstændigt udelukkes. Udleveren af mtextur-databasen, h2c GmbH, samt de anførte producenter og distributører fraskriver sig udtrykkeligt ethvert ansvar, direkte eller indirekte, herunder følgeskader, hændelige skader eller økonomiske tab, der måtte opstå som følge af brugen af mtextur-databasen eller mtextur-databladene. Ansvar påtages udelukkende i tilfælde af forsætlig handling.

Maks. Længde / format	Længde = 3000 mm / Bredde = 110 mm / Tykkelse = 20 mm
min. Format	Længde = 6000 mm / Bredde = 135 mm / Tykkelse = 27 mm
Kendetegn	<p>Qualität: Schwachholz A/N1/N2/I; Starkholz A/N1/N2</p> <p>Sortiment: Sichtnut/Steilfas/Fas/Rundprofil/Akustik/Rhomboid/Nut und Nut/Nut und Kamm/ Einseitig oder wechselseitig gefälzt/Stülpchalung/T-Leistenschalung/Spund</p> <p>Oberfläche: sägeroh/gehobelt und geschliffen/gehobelt/ gerundet/gerillt</p> <p>Holzarten: Fi/Ta (Douglasie/Lärche auf Anfrage)</p> <p>Länge: 3.00 – 6.00 (Standard 5.00)</p> <p>Breite: 110 mm/135 mm</p> <p>Dicke: 20- 22 mm; 27 mm (Sichtnut/Steilfas/Fas/Chalet/Nut und Kamm/Spund); 34-80 mm (Nut und Kamm)</p> <p>Schnittart: rift/halbrift /mittengetrennt</p>

#### Vigtig juridisk meddelelse om brugen af mtextur-databasen og mtextur-databladet

mtextur-databasen og mtextur-databladene præsenterer et udvalg af digitaliserede byggematerialer, klassificeret efter materialetype, undertype, farveområde, anvendelsesområde, producent og produktlinje. Alt indhold stilles til rådighed udelukkende til informationsformål og som støtte i planlægningsprocessen og er ikke bindende. Farvegengivelse, mønster, overfladekarakteristika og skala for CAD & BIM-teksturer kan afvige fra de faktiske produkter, der leveres af de respektive producenter. Der gives ingen erklæring eller garanti for nøjagtigheden eller fuldstændigheden af de digitale fremstillinger. For bindende prøver, tekniske specifikationer og produktspecifikke oplysninger er udelukkende de relevante producenter eller distributører gældende og skal kontaktes direkte (forespørgselslink er tilgængeligt for hvert materiale). Indholdet er udarbejdet med behørig omhu og efter bedste viden; fejl, udeladelser eller afvigelser kan dog ikke fuldstændigt udelukkes. Udleveren af mtextur-databasen, h2c GmbH, samt de anførte producenter og distributører fraskriver sig udtrykkeligt ethvert ansvar, direkte eller indirekte, herunder følgeskader, hændelige skader eller økonomiske tab, der måtte opstå som følge af brugen af mtextur-databasen eller mtextur-databladene. Ansvar påtages udelukkende i tilfælde af forsætlig handling.