



VISTA FRONTALE

**Rhomboid chiuso - RAL 3009 | Rosso ossido**  
**Applicazione dentro | Rhomboid chiuso**  
**Schilliger Holz**

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

**Tipo: Bosco | Facciata**

mtextur ID	53100
Produttore	Schilliger Holz
Email Produttore	info@schilliger.ch
Linea di prodotto	Applicazione dentro   Rhomboid chiuso
Nome del materiale	Rhomboid chiuso - RAL 3009   Rosso ossido
Tipo	Bosco / Facciata
eBKP	C 2.1 Parete grezza esterna / E 2.4 Facciata continua
IFC	IfcCurtainWall / IfcWall / IfcCovering
Area di applicazione	Esterno / Muro / Facciata
Zone di consegna	LI / CH

**Avvertenza legale importante sull'utilizzo del database mtextur e della scheda tecnica mtextur**

Il database mtextur e le schede tecniche mtextur presentano una selezione di materiali da costruzione digitalizzati, classificati per tipologia di materiale, sottotipologia, gamma cromatica, ambito di applicazione, produttore e linea di prodotto. Tutti i contenuti sono forniti esclusivamente a scopo informativo e di supporto alla progettazione e sono non vincolanti. L'aspetto cromatico, la trama, le caratteristiche superficiali e la scala delle texture CAD & BIM possono differire dai prodotti effettivamente forniti dai rispettivi produttori. Non viene fornita alcuna dichiarazione o garanzia in merito all'accuratezza o alla completezza delle rappresentazioni digitali. Per campioni vincolanti, specifiche tecniche e informazioni specifiche di prodotto, fanno fede esclusivamente i produttori o i distributori competenti, che devono essere contattati direttamente (link di richiesta disponibile per ciascun materiale). I contenuti sono redatti con la dovuta cura e secondo le migliori conoscenze disponibili; tuttavia errori, omissioni o discrepanze non possono essere completamente esclusi. L'editore del database mtextur, h2c GmbH, così come i produttori e i distributori indicati, declinano espressamente qualsiasi responsabilità, diretta o indiretta, inclusi danni consequenziali, incidentali o perdite economiche, derivanti dall'uso del database mtextur o delle schede tecniche mtextur. La responsabilità è assunta esclusivamente in caso di dolo.

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

Avvertenza legale importante sull'utilizzo del database mtextur e della scheda tecnica mtextur

Il database mtextur e le schede tecniche mtextur presentano una selezione di materiali da costruzione digitalizzati, classificati per tipologia di materiale, sottotipologia, gamma cromatica, ambito di applicazione, produttore e linea di prodotto. Tutti i contenuti sono forniti esclusivamente a scopo informativo e di supporto alla progettazione e sono non vincolanti. L'aspetto cromatico, la trama, le caratteristiche superficiali e la scala delle texture CAD & BIM possono differire dai prodotti effettivamente forniti dai rispettivi produttori. Non viene fornita alcuna dichiarazione o garanzia in merito all'accuratezza o alla completezza delle rappresentazioni digitali. Per campioni vincolanti, specifiche tecniche e informazioni specifiche di prodotto, fanno fede esclusivamente i produttori o i distributori competenti, che devono essere contattati direttamente (link di richiesta disponibile per ciascun materiale). I contenuti sono redatti con la dovuta cura e secondo le migliori conoscenze disponibili; tuttavia errori, omissioni o discrepanze non possono essere completamente esclusi. L'editore del database mtextur, h2c GmbH, così come i produttori e i distributori indicati, declinano espressamente qualsiasi responsabilità, diretta o indiretta, inclusi danni consequenziali, incidentali o perdite economiche, derivanti dall'uso del database mtextur o delle schede tecniche mtextur. La responsabilità è assunta esclusivamente in caso di dolo.