



AANZICHT

Fi/Ta A1 – RAL 3016 | Korallenrot
3 > Blockholz Fi/Ta A1 | RAL-kleuren
Pius Schuler AG

<http://www.pius-schuler.ch> | mail@pius-schuler.ch

Type: Hout | Schaaldeel

Sampling and confirmation of suitability by the supplier required.

| | |
|---------------------------------|---|
| mtextur ID | 118979 |
| Fabrikant | Pius Schuler AG |
| Fabrikant e-mail | mail@pius-schuler.ch |
| Productlijn | 3 > Blockholz Fi/Ta A1 RAL-kleuren |
| Materiaalnaam | Fi/Ta A1 – RAL 3016 Korallenrot |
| Type | Hout / Schaaldeel |
| Materiaalinfo | Sampling and confirmation of suitability by the supplier required. |
| eBKP | C 2.1 External walls / C 2.2 Internal walls / C 4.1 Suspended slabs / C 4.4 Roof structure, roof slabs / F 1.2 Flat roofs / G 2.2 Finished floor coverings / G 3.2 Finished wall coverings / I 2.2 Freestanding walls |
| IFC | lfcCovering / lfcRoof / lfcSlab / lfcWall / lfcSlab.Floor |
| Toepassingsgebied | Binnen / Muur / Plafond / Bodem / Meubilair Buiten / Muur / Plafond / Bodem / Meubilair |
| Leveringszones | CH / LI |
| Omvang van de CAD & BIM textuur | Hoogte: 2000.0 mm / Breedte: 2000.0 mm |

Belangrijke juridische kennisgeving over het gebruik van de mtextur-database en het mtextur-datablad

De mtextur-database en de mtextur-databladen tonen een selectie van digitaal verwerkte bouwmaterialen, ingedeeld naar materiaaltipe, subtype, kleurengamma, toepassingsgebied, fabrikant en productlijn. Alle inhoud wordt verstrekt uitsluitend voor informatieve doeleinden en ter ondersteuning van de planning en is niet bindend. De kleurweergave, het patroon, de oppervlakte-eigenschappen en de schaal van de CAD & BIM-texturen kunnen afwijken van de daadwerkelijk door de betreffende fabrikanten geleverde producten. Er wordt geen verklaring of garantie gegeven met betrekking tot de juistheid of volledigheid van de digitale weergaven. Voor bindende monsters, technische specificaties en productspecifieke informatie zijn uitsluitend de betreffende fabrikanten of distributeurs bepalend en dienen rechtstreeks te worden gecontacteerd (aanvraaglink beschikbaar per materiaal). De inhoud is met de nodige zorg en naar beste weten samengesteld; fouten, onvolledigheden of afwijkingen kunnen echter niet volledig worden uitgesloten. De uitgever van de mtextur-database, h2c GmbH, evenals de vermelde fabrikanten en distributeurs, wijzen uitdrukkelijk iedere aansprakelijkheid af, direct of indirect, met inbegrip van gevolgschade, incidentele schade of economische verliezen, voortvloeiend uit het gebruik van de mtextur-database of de mtextur-databladen. Aansprakelijkheid wordt uitsluitend aanvaard in geval van opzettelijk handelen.

| | |
|-----------------------|---|
| Max. Lengte / Formaat | Lengte = 9000 mm / Breedte = 3000 mm / Dikte = 220 mm |
| min. Formaat | Lengte = 0 mm / Breedte = 0 mm / Dikte = 19 mm |
| Soortelijk gewicht | 440.0 kg/m ³ |
| Brandklasse | 4.3 |
| Eigenschappen | Lamda-Wert: 0,10 HINWEIS: Eine objektspezifische Bemusterung und Eignungszusage ist durch den Lieferanten notwendig. |

Belangrijke juridische kennisgeving over het gebruik van de mtextur-database en het mtextur-datablad

De mtextur-database en de mtextur-databladen tonen een selectie van digitaal verwerkte bouwmaterialen, ingedeeld naar materiaaltipe, subtype, kleurengamma, toepassingsgebied, fabrikant en productlijn. Alle inhoud wordt verstrekt uitsluitend voor informatieve doeleinden en ter ondersteuning van de planning en is niet bindend. De kleurweergave, het patroon, de oppervlakte-eigenschappen en de schaal van de CAD & BIM-texturen kunnen afwijken van de daadwerkelijk door de betreffende fabrikanten geleverde producten. Er wordt geen verklaring of garantie gegeven met betrekking tot de juistheid of volledigheid van de digitale weergaven. Voor bindende monsters, technische specificaties en productspecifieke informatie zijn uitsluitend de betreffende fabrikanten of distributeurs bepalend en dienen rechtstreeks te worden gecontacteerd (aanvraaglink beschikbaar per materiaal). De inhoud is met de nodige zorg en naar beste weten samengesteld; fouten, onvolledigheden of afwijkingen kunnen echter niet volledig worden uitgesloten. De uitgever van de mtextur-database, h2c GmbH, evenals de vermelde fabrikanten en distributeurs, wijzen uitdrukkelijk iedere aansprakelijkheid af, direct of indirect, met inbegrip van gevolgschade, incidentele schade of economische verliezen, voortvloeiend uit het gebruik van de mtextur-database of de mtextur-databladen. Aansprakelijkheid wordt uitsluitend aanvaard in geval van opzettelijk handelen.