



SECTION
LONGITUDINALE



COUPE TRANSVERSALE

VUE FRONTALE

Fi/Ta Cg – RAL 7038 | Gris agate
Blockholz Fi/Ta Cg | RAL Farben
Pius Schuler AG

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

Type: Bois | Glued Tiber

Verso

| | |
|--------------------------------------|--|
| mtextur ID | 38636 |
| Producteur | Pius Schuler AG |
| Corriel producteur | mail@pius-schuler.ch |
| Produits | Blockholz Fi/Ta Cg RAL Farben |
| Nom du matériel | Fi/Ta Cg – RAL 7038 Gris agate |
| Type | Bois / Glued Tiber |
| Info matériel | Verso |
| eBKP | C 2.1 Aussenwandkonstruktion / C 2.1 Parois porteuses extérieures / C 2.2 Innenwandkonstruktion / C 2.2 Parois porteuses intérieures / C 4.1 Decke / C 4.1 Planchers / C 4.4 Dachkonstruktion / C 4.4 Toitures / F 1.2 Flachdachaufbau / F 1.2 Toitures plates / G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Revêtements de sol finis / G 3.2 Revêtements de parois finis / G 3.2 Wandbekleidung / I 2.2 Frei stehende Wand / I 2.2 Parois libres |
| IFC | IfcCovering / IfcRoof / IfcSlab / IfcSlab.Floor / IfcWall |
| Zone d'application (mtextur Classic) | Intérieur / Sol / Mur / Plafond / Meuble Extérieur / Sol / Mur / Plafond / Meuble |
| Zones de livraison | CH / LI |
| Taille de la texture CAO et BIM | Hauteur: 2000.0 mm / Largeur: 2000.0 mm |

INFORMATIONS JURIDIQUES IMPORTANTES POUR L'UTILISATION DE LA BASE DE DONNÉES MTEXTUR ET DE LA FICHE TECHNIQUE MTEXTUR:

Sur la base de données mtextur et la fiche technique mtextur, vous trouverez une sélection de matériaux numérisés de haute qualité, classés par type et sous-type de matériau, gamme de couleurs, domaine d'application, fabricant et ligne de produits. La précision des couleurs des textures CAO ne peut pas toujours être garantie, tout comme le motif de la texture CAO peut différer du produit proposé par le fabricant. Pour obtenir des échantillons obligatoires, veuillez contacter directement le fabricant ou le service commercial concerné (lien de demande de renseignements sur le matériel). Ils seront heureux de répondre à toutes les questions ou de fournir des informations supplémentaires. Les informations contenues dans la base de données mtextur ont été compilées au mieux de nos connaissances et testées avec soin. Néanmoins, des erreurs ne peuvent être totalement exclues. L'éditeur, h2c GmbH, et les fabricants et distributeurs respectifs n'assument aucune responsabilité légale pour toute information incorrecte restante et ses conséquences, sauf si h2c GmbH agit intentionnellement.

| | |
|------------------------|---|
| Longueur max. / Format | Longueur = 9000 mm / Largeur = 3000 mm / Épaisseur = 220 mm |
| min. Format | Longueur = 0 mm / Largeur = 0 mm / Épaisseur = 19 mm |
| Poids | 440.0 kg/m ³ |
| Brandkennziffer | 4.3 |
| Info paramètre | Lamda-Wert: 0,10 |

INFORMATIONS JURIDIQUES IMPORTANTES POUR L'UTILISATION DE LA BASE DE DONNÉES MTEXTUR ET DE LA FICHE TECHNIQUE MTEXTUR:

Sur la base de données mtextur et la fiche technique mtextur, vous trouverez une sélection de matériaux numérisés de haute qualité, classés par type et sous-type de matériau, gamme de couleurs, domaine d'application, fabricant et ligne de produits. La précision des couleurs des textures CAO ne peut pas toujours être garantie, tout comme le motif de la texture CAO peut différer du produit proposé par le fabricant. Pour obtenir des échantillons obligatoires, veuillez contacter directement le fabricant ou le service commercial concerné (lien de demande de renseignements sur le matériel). Ils seront heureux de répondre à toutes les questions ou de fournir des informations supplémentaires. Les informations contenues dans la base de données mtextur ont été compilées au mieux de nos connaissances et testées avec soin. Néanmoins, des erreurs ne peuvent être totalement exclues. L'éditeur, h2c GmbH, et les fabricants et distributeurs respectifs n'assument aucune responsabilité légale pour toute information incorrecte restante et ses conséquences, sauf si h2c GmbH agit intentionnellement.