



VUE FRONTALE

## **L101 Red Bordeaux**

### **4 > Innovus® - Stratifiés**

### **Sonae Arauco**

<https://www.sonaearauco.com/de/produkte/innovus/> |  
[marketing.information@sonaearauco.com](mailto:marketing.information@sonaearauco.com)

**Type:** Laminé | Uni

Les stratifiés Innovus® à haute pression conviennent à des applications intérieures, où le design, la qualité et la résistance sont les facteurs clés du succès du projet. Extrêmement résistant, durable et hygiénique, ce produit est approprié pour une utilisation dans des conditions d'usure extrême, verticales ou horizontales, dans les secteurs public, commercial et résidentiel.

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| mtextur ID                      | 117818   |
| Producteur                      | <u>Sonae Arauco</u>  |
| Corriel producteur              | <u>marketing.information@sonaearauco.com</u>   |
| Ligne de produit                | 4 > Innovus® - Stratifiés  |
| Infos ligne de produit          | Les stratifiés Innovus® à haute pression conviennent à des applications intérieures, où le design, la qualité et la résistance sont les facteurs clés du succès du projet. Extrêmement résistant, durable et hygiénique, ce produit est approprié pour une utilisation dans des conditions d'usure extrême, verticales ou horizontales, dans les secteurs public, commercial et résidentiel. |
| Nom du matériel                 | <u>L101 Red Bordeaux</u>   |
| Type                            | Laminé / Uni   |
| eBKP                            | C 2.2 Parois porteuses intérieures / G 3.2 Revêtements de parois finis   |
| IFC                             | IfcFurniture / IfcCovering   |
| Zone d'application              | Intérieur / Mur / Meuble   |
| Zones de livraison              | SI / HU / CZ / SK / RO / PL / LT / LV / BG / AU / FI / EE / NO / SE / IE / GB / PT / ES / US / DK / BE / AT / IT / FR / NL / LU / DE / CH  |
| Taille de la texture CAO et BIM | Hauteur: 200.0 mm / Largeur: 200.0 mm  |

#### Avis juridique important concernant l'utilisation de la base de données mtextur et de la fiche technique mtextur

La base de données mtextur et les fiches techniques mtextur présentent une sélection de matériaux de construction numérisés, classés par type de matériau, sous-type, gamme de couleurs, domaine d'application, fabricant et ligne de produits. L'ensemble des contenus est fourni à titre informatif et d'aide à la planification uniquement et est non contractuel. L'apparence des couleurs, la trame, l'aspect de surface et l'échelle des textures CAD & BIM peuvent différer des produits réellement fournis par les fabricants concernés. Aucune garantie n'est donnée quant à l'exactitude ou à l'exhaustivité des représentations numériques. Pour des échantillons contractuels, des spécifications techniques et des informations spécifiques aux produits, seuls les fabricants ou distributeurs concernés font foi. Il convient de les contacter directement à cet effet (lien de demande disponible pour chaque matériau). Les contenus sont élaborés avec soin et selon les meilleures connaissances disponibles. Toutefois, des erreurs, omissions ou divergences peuvent subsister. L'éditrice de la base de données mtextur, h2c GmbH, ainsi que les fabricants et distributeurs mentionnés, déclinent expressément toute responsabilité, directe ou indirecte, y compris pour tout dommage consécutif, accessoire ou perte économique, résultant de l'utilisation de la base de données mtextur ou des fiches techniques mtextur. La responsabilité n'est engagée qu'en cas de faute intentionnelle.

**Avis juridique important concernant l'utilisation de la base de données mtextur et de la fiche technique mtextur**

La base de données mtextur et les fiches techniques mtextur présentent une sélection de matériaux de construction numérisés, classés par type de matériau, sous-type, gamme de couleurs, domaine d'application, fabricant et ligne de produits. L'ensemble des contenus est fourni à titre informatif et d'aide à la planification uniquement et est non contractuel. L'apparence des couleurs, la trame, l'aspect de surface et l'échelle des textures CAD & BIM peuvent différer des produits réellement fournis par les fabricants concernés. Aucune garantie n'est donnée quant à l'exactitude ou à l'exhaustivité des représentations numériques. Pour des échantillons contractuels, des spécifications techniques et des informations spécifiques aux produits, seuls les fabricants ou distributeurs concernés font foi. Il convient de les contacter directement à cet effet (lien de demande disponible pour chaque matériau). Les contenus sont élaborés avec soin et selon les meilleures connaissances disponibles. Toutefois, des erreurs, omissions ou divergences peuvent subsister. L'éditrice de la base de données mtextur, h2c GmbH, ainsi que les fabricants et distributeurs mentionnés, déclinent expressément toute responsabilité, directe ou indirecte, y compris pour tout dommage consécutif, accessoire ou perte économique, résultant de l'utilisation de la base de données mtextur ou des fiches techniques mtextur. La responsabilité n'est engagée qu'en cas de faute intentionnelle.