



VUE FRONTALE

TOPAKUSTIK

SECTION  
LONGITUDINALE

COUPE TRANSVERSALE

## Custom Caro 30/2 M – RAL 7003 | Gris mousse

### Topakustik Custom Caro 30/2 M | Couleurs RAL

### Topakustik

<https://topakustik.ch/> | [contact@topakustik.ch](mailto:contact@topakustik.ch)

**Type:** Bois | Panel acoustic

La gamme se compose de 12 modèles. Les modèles se différencient par la largeur des rainures, et pour certains modèles, du taux de perforation variable. Grâce à la perforation au dos dans la structure nid d'abeille, le support MDF conserve une grande stabilité. Des découpes sont réalisables de toutes parts.

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| mtextur ID                           | 68281   |
| Producteur                           | Topakustik  |
| Corriel producteur                   | <a href="mailto:contact@topakustik.ch">contact@topakustik.ch</a>  |
| Produits                             | Topakustik Custom Caro 30/2 M   Couleurs RAL  |
| Info produits                        | La gamme se compose de 12 modèles. Les modèles se différencient par la largeur des rainures, et pour certains modèles, du taux de perforation variable. Grâce à la perforation au dos dans la structure nid d'abeille, le support MDF conserve une grande stabilité. Des découpes sont réalisables de toutes parts. |
| Nom du matériel                      | Custom Caro 30/2 M – RAL 7003   Gris mousse   |
| Type                                 | Bois / Panel acoustic   |
| eBKP                                 | G 3.2 Revêtements de parois finis / G 3.2 Wandbekleidung  |
| IFC                                  | IfcCovering   |
| Zone d'application (mtextur Classic) | Intérieur / Mur / Plafond   |
| Zones de livraison                   | CH / DE / LU / FR / IT / AT / CA / US / NO / LI   |
| Taille de la texture CAO et BIM      | Hauteur: 512.0 mm / Largeur: 512.0 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.

**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.