



VUE FRONTALE



SECTION LONGITUDINALE



COUPE TRANSVERSALE

Custom Caro 29/3 M – RAL 7032 | Gris silex

Topakustik Custom Caro 29/3 M | Couleurs RAL
Topakustik

<https://topakustik.ch/> | 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	<u>68507</u>
Producteur	<u>Topakustik</u>
Corriel producteur	<u>contact@topakustik.ch</u>
Ligne de produit	<u>Topakustik Custom Caro 29/3 M Couleurs RAL</u>
Infos ligne de produit	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	<u>Custom Caro 29/3 M – RAL 7032 Gris silex</u>
Type	Bois / Panel acoustic
eBKP	G 3.2 Revêtements de parois finis
IFC	IfcCovering
Zone d'application	Intérieur / Plafond / Mur
Zones de livraison	CH / US / DE / FR / AT / IT / LU / NO / CA / LI
Taille de la texture CAO et BIM	Hauteur: 512.0 mm / Largeur: 512.0 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.