



VUE FRONTALE

TOPAKUSTIK

SECTION  
LONGITUDINALE

COUPE TRANSVERSALE

## Custom Graphic Fragmental – RAL 7011 | Gris fer

### Topakustik Custom Graphic Fragmental | Couleurs RAL

### Topakustik

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

**Type:** Bois | Panel acoustic

Topakustik Custom, c'est le produit personnalisable par excellence. Perforé avec des trous de différentes tailles, rainuré sans rainures continues, avec des découpes en longueur, imprimé ou microimprimé selon un motif prédéfini: tout est possible. Demandez conseil à nos spécialistes. Nous serons heureux de vous aider à réaliser vos souhaits.

mtextur ID	<u>71567</u>
Producteur	<u>Topakustik</u>
Corriel producteur	<u>contact@topakustik.ch</u>
Produits	<u>Topakustik Custom Graphic Fragmental   Couleurs RAL</u>
Info produits	Topakustik Custom, c'est le produit personnalisable par excellence. Perforé avec des trous de différentes tailles, rainuré sans rainures continues, avec des découpes en longueur, imprimé ou microimprimé selon un motif prédéfini: tout est possible. Demandez conseil à nos spécialistes. Nous serons heureux de vous aider à réaliser vos souhaits.
Nom du matériel	<u>Custom Graphic Fragmental – RAL 7011   Gris fer</u>
Type	Bois / Panel acoustic
eBKP	G 3.2 Revêtements de parois finis
IFC	IfcCovering
Zone d'application (mtextur Classic)	Intérieur / Plafond / Mur
Zones de livraison	LI / NO / US / CA / AT / IT / FR / LU / DE / CH
Taille de la texture CAO et BIM	Hauteur: 1888.0 mm / Largeur: 1216.0 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.