



neomat®

VUE FRONTALE

**Grau RAL 7047
NEOCOM DESIGN+
Neomat AG**

<https://neomat.ch/start> | info@mtextur.com

Type: Matériau comp. | Aluminium panneau mural

Perlstruktur

NEOCOM DESIGN+ Panneaux muraux en alu avec une surface structurée unique. De nouvelles idées pour des revêtements muraux individualisés La nouvelle génération des panneaux composites en aluminium NEOCOM DESIGN+ possèdent sur leurs faces visibles des représentations numériques et des surfaces structurées. Les motifs d'impressions s'inspirent du naturel de la pierre, du métal et du bois.

mtextur ID	88547
Producteur	Neomat AG
Corriel producteur	info@mtextur.com
Ligne de produit	NEOCOM DESIGN+
Infos ligne de produit	NEOCOM DESIGN+ Panneaux muraux en alu avec une surface structurée unique. De nouvelles idées pour des revêtements muraux individualisés La nouvelle génération des panneaux composites en aluminium NEOCOM DESIGN+ possèdent sur leurs faces visibles des représentations numériques et des surfaces structurées. Les motifs d'impressions s'inspirent du naturel de la pierre, du métal et du bois.
Nom du matériel	Grau RAL 7047
Type	Matériaux comp. / Aluminium panneau mural
Info matériel	Perlstruktur
eBKP	G 2.2 Revêtements de sol finis
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Zone d'application	Intérieur / Mur
Zones de livraison	LI / CH
Taille de la texture CAO et BIM	Hauteur: 3050.0 mm / Largeur: 3000.0 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.

Longueur max. / Format	Longueur = 3050 mm / Largeur = 1500 mm / Épaisseur = 3 mm
min. Format	Longueur = 3050 mm / Largeur = 1500 mm / Épaisseur = 3 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.