



VUE FRONTALE

TOPAKUSTIK

SECTION
LONGITUDINALE

COUPE TRANSVERSALE

Micro 1.8/1.8/0.5 – Birch

Topakustik Micro 1.8/1.8/0.5

Topakustik

<https://topakustik.ch/> | contact@topakustik.ch

Type: Bois | Panel acoustic

Echtholz furnier

Les applications exclusives de la microperforation font de Topakustik Micro la solution par excellence pour un climat ambiant invisible, mais audible. Grâce à une technologie laser ultra moderne, les panneaux sont microimprimés selon les besoins avec des pores très fins. Les trous de petit diamètre sont discrets tout en offrant d'excellentes performances en matière d'absorption acoustique.

mtextur ID	76936
Producteur	Topakustik
Corriel producteur	contact@topakustik.ch
Ligne de produit	Topakustik Micro 1.8/1.8/0.5
Infos ligne de produit	Les applications exclusives de la microperforation font de Topakustik Micro la solution par excellence pour un climat ambiant invisible, mais audible. Grâce à une technologie laser ultra moderne, les panneaux sont microimprimés selon les besoins avec des pores très fins. Les trous de petit diamètre sont discrets tout en offrant d'excellentes performances en matière d'absorption acoustique.
Nom du matériel	Micro 1.8/1.8/0.5 – Birch
Type	Bois / Panel acoustic
Info matériel	Echtholzurnier
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: 200.0 mm / Largeur: 176.0 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.