



VUE FRONTALE

TOPAKUSTIK

SECTION
LONGITUDINALE

COUPE TRANSVERSALE

Classic 9/2 M – Larch

Topakustik Classic 9/2 M

Topakustik

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

Type: Bois | Panel acoustic

Echtholz furnier

Topakustik Classic est le système acoustique sophistiqué pour les revêtements muraux et plafonds. Différents rainurages sont disponibles. Grâce à la perforation au dos dans la structure nid d'abeilles, le panneau support conserve une grande stabilité. Les découpes, par exemple, sont possibles n'importe où.

mtextur ID	76454
Producteur	Topakustik
Corriel producteur	contact@topakustik.ch
Produits	Topakustik Classic 9/2 M
Info produits	Topakustik Classic est le système acoustique sophistiqué pour les revêtements muraux et plafonds. Différents rainurages sont disponibles. Grâce à la perforation au dos dans la structure nid d'abeilles, le panneau support conserve une grande stabilité. Les découpes, par exemple, sont possibles n'importe où.
Nom du matériel	Classic 9/2 M – Larch
Type	Bois / Panel acoustic
Info matériel	Echtholzfurnier
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: 448.0 mm / Largeur: 437.0 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.