



fabromont
INSPIRED BY PEOPLE

VUE FRONTALE

asparagus 537

Reval®

Fabromont AG

<https://www.fabromont.ch> | kundendienst@fabromont.ch

Type: Kugelgarn- & vlies | Kugelgarn

Kugelgarn

Qualité et durabilité réunies - Kugelgarn Reval®. Lors du développement du Kugelgarn Reval®, une attention particulière a été accordée à l'application de la technologie unique du Kugelgarn® au nouveau matériau ECONYL® et à la satisfaction des exigences de qualité les plus élevées en matière de Kugelgarn®, même dans cette variante la plus durable. Il en résulte une collection variée qui allie durabilité et qualité et préserve ainsi l'environnement sans pour autant renoncer aux avantages habituels du Kugelgarn®.

mtextur ID	<u>111590</u>
Producteur	<u>Fabromont AG</u>
Corriel producteur	<u>kundendienst@fabromont.ch</u>
Ligne de produit	<u>Reval®</u>
Infos ligne de produit	Qualité et durabilité réunies - Kugelgarn Reval®. Lors du développement du Kugelgarn Reval®, une attention particulière a été accordée à l'application de la technologie unique du Kugelgarn® au nouveau matériau ECONYL® et à la satisfaction des exigences de qualité les plus élevées en matière de Kugelgarn®, même dans cette variante la plus durable. Il en résulte une collection variée qui allie durabilité et qualité et préserve ainsi l'environnement sans pour autant renoncer aux avantages habituels du Kugelgarn®.
Nom du matériel	<u>asparagus 537</u>
Type	Kugelgarn- & vlies / Kugelgarn
Info matériel	Kugelgarn
eBKP	G 2.2 Revêtements de sol finis
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Zone d'application	Intérieur / Sol
Zones de livraison	CH / DE / LU / NL / AT / LI
Taille de la texture CAO et BIM	Hauteur: 500.0 mm / Largeur: 500.0 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.

Brandkennziffer	Cfl-s1
Info paramètre	Isolation phonique : env. 20 dB. Valable pour dalle en béton, pour toutes autres sous-constructions, veuillez nous demander des informations complémentaires. antistatique < 2,0 kV (variante conductible RD < 108 Ω). Valeur d'absorption α_w 0.20. Résistance thermique env. 0,08 m ² . K/W. Certificats : EPD, TÜV PROFICERT, GuT PRODIS, Swiss Made.

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.