



VUE FRONTALE

**Anthracite**  
**MultiTec Éco**  
**KANN GmbH Baustoffwerke**

<https://www.kann.de/> | [info@kann.de](mailto:info@kann.de)

**Type: Pierre | Pierre éco**

Type de pose M 103 | 40x20 | Joint de gazon

Gazon ou pavés ? Grâce au pavé MultiTec-Éco, les deux sont possibles. Les joints gazonnés de 30 mm de large apportent une note de verdure qui s'étend sur presque un tiers de la surface. Parfaits pour transformer les accès aux cours et entrées de garage en espaces verts et unir capacité de charge et charme naturel. Peuvent être combinés avec les autres pavés MultiTec.

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| mtextur ID                      | 118683  |
| Producteur                      | <a href="#">KANN GmbH Baustoffwerke</a>   |
| Corriel producteur              | <a href="mailto:info@kann.de">info@kann.de</a>  |
| Ligne de produit                | <a href="#">MultiTec Éco</a>  |
| Infos ligne de produit          | Gazon ou pavés ? Grâce au pavé MultiTec-Éco, les deux sont possibles. Les joints gazonnés de 30 mm de large apportent une note de verdure qui s'étend sur presque un tiers de la surface. Parfaits pour transformer les accès aux cours et entrées de garage en espaces verts et unir capacité de charge et charme naturel. Peuvent être combinés avec les autres pavés MultiTec. |
| Nom du matériel                 | Anthracite  |
| Type                            | Pierre / Pierre éco   |
| Info matériel                   | Type de pose M 103   40x20   Joint de gazon   |
| eBKP                            | G 2.2 Revêtements de sol finis  |
| IFC                             | IfcCovering / IfcSlab.Floor   |
| Zone d'application              | Extérieur / Sol   |
| Zones de livraison              | DE  |
| Taille de la texture CAO et BIM | Hauteur: 2400.0 mm / Largeur: 2400.0 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.