



**braun|steine®**  
seit 1875

VUE FRONTALE

**Nr. 123 Beige**  
**ARCADO Vegetationsfugenstein Typ 20 Stein 30/15**  
**braun-steine GmbH**

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

Type: Pierre | Pavés

30/15 im Halbversatz

Bewachsene Pflasterfugen müssen keine Quadrate oder Rechtecke bilden. Der Längsrasenfugenstein ermöglicht parallele Begrünungen sowohl im fußläufigen Bereich als auch bei Einfahrten und auf Stellplätzen. Er fügt sich ins Raster der Normalsteine. Die Flächen lassen sich mit dem linearen, natürlichen Aspekt auflockern oder gliedern.

mtextur ID	114279
Producteur	<a href="#">braun-steine GmbH</a>
Corriel producteur	<a href="mailto:info@braun-steine.de">info@braun-steine.de</a>
Ligne de produit	ARCADO Vegetationsfugenstein Typ 20 Stein 30/15
Infos ligne de produit	Bewachsene Pflasterfugen müssen keine Quadrate oder Rechtecke bilden. Der Längsrasenfugenstein ermöglicht parallele Begrünungen sowohl im fußläufigen Bereich als auch bei Einfahrten und auf Stellplätzen. Er fügt sich ins Raster der Normalsteine. Die Flächen lassen sich mit dem linearen, natürlichen Aspekt auflockern oder gliedern.
Nom du matériel	Nr. 123 Beige
Type	Pierre / Pavés
Info matériel	30/15 im Halbversatz
IFC	IfcCovering
Zone d'application	Extérieur / Sol
Zones de livraison	DE
Taille de la texture CAO et BIM	Hauteur: 2484.0 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 = 300 mm / Largeur = 150 mm / Épaisseur = 100 mm
min. Format	Longueur = 300 mm / Largeur = 150 mm / Épaisseur = 80 mm
EN/DIN	1338
Poids	150.0 kg/m <sup>2</sup>
Info paramètre	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mit friktionsgefräster Oberfläche und schmutzabweisender Patinierung</li> <li>- Flexible Fugengestaltung durch innovative VARIO-Funktion, Fugenbreite 30 mm oder 55 mm</li> </ul>

#### 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.