

braun|steine<sup>®</sup>  
seit 1875



VUE FRONTALE

## Nr. 16 Schiefergrau

### ARCADO

braun-steine GmbH

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

**Type:** Pierre | Pavés

Verlege-Beispiel J 23: Stein 60/30, Stein 45/15, Stein 30/15

Konsequenz in Produkt und Design – Große Vielfalt, in einheitlichem, edlen Erscheinungsbild kennzeichnet die Produktfamilie ARCADO. Die Gestaltungselemente sind miteinander kombinierbar. Dies ermöglicht bis ins Detail gehende stilsichere Gestaltungen privater und öffentlicher Bereiche.

mtextur ID	98488
Producteur	braun-steine GmbH
Corriel producteur	info@braun-steine.de
Ligne de produit	ARCADO
Infos ligne de produit	Konsequenz in Produkt und Design – Große Vielfalt, in einheitlichem, edlen Erscheinungsbild kennzeichnet die Produktfamilie ARCADO. Die Gestaltungselemente sind miteinander kombinierbar. Dies ermöglicht bis ins Detail gehende stilsichere Gestaltungen privater und öffentlicher Bereiche.
Nom du matériel	Nr. 16 Schiefergrau
Type	Pierre / Pavés
Info matériel	Verlege-Beispiel J 23: Stein 60/30, Stein 45/15, Stein 30/15
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: 1800.0 mm / Largeur: 1650.0 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 = 896 mm / Largeur = 896 mm / Épaisseur = 128 mm
min. Format	Longueur = 146 mm / Largeur = 146 mm / Épaisseur = 80 mm
EN/DIN	1338 & 1339
Poids	175.0 kg/m <sup>2</sup>
Info paramètre	<ul style="list-style-type: none"><li>- sichtbare Steinkörnung durch friktionsgefräste Oberfläche</li><li>- farbstabilisierende Patinierung</li><li>- Pflastersteine mit VS 4 Verschiebesicherung an 4 Seiten</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.