

braun|steine<sup>®</sup>  
seit 1875

VUE FRONTALE

## Nr. 129 Kalkstein-Schattiert

### SANTURO LANDHAUSMAUER

braun-steine GmbH

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

**Type:** Pierre | Mur en pierre

Typ 2

Landhausmauern bestehen aus beidseitig bearbeiteten Steinen mit mehreren Steinlängen und Steinhöhen. Die Steine ermöglichen Konstruktionen aus gleichen oder verschiedenen hohen Lagen bis hin zu Wechselschichtmauerwerken, bei denen durchgehende Lagerfugen durch größere Steine immer wieder unterbrochen werden. Daraus resultieren sehr lebendige Fugenbilder.

mtextur ID	98625
Producteur	braun-steine GmbH
Corriel producteur	info@braun-steine.de
Ligne de produit	SANTURO LANDHAUSMAUER
Infos ligne de produit	Landhausmauern bestehen aus beidseitig bearbeiteten Steinen mit mehreren Steinlängen und Steinhöhen. Die Steine ermöglichen Konstruktionen aus gleichen oder verschiedenen hohen Lagen bis hin zu Wechselschichtmauerwerken, bei denen durchgehende Lagerfugen durch größere Steine immer wieder unterbrochen werden. Daraus resultieren sehr lebendige Fugenbilder.
Nom du matériel	Nr. 129 Kalkstein-Schattiert
Type	Pierre / Mur en pierre
Info matériel	Typ 2
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: 2092.0 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 = 500 mm / Largeur = 250 mm / Épaisseur = 150 mm
min. Format	Longueur = 300 mm / Largeur = 250 mm / Épaisseur = 150 mm
Poids	572.0 kg/m²
Info paramètre	- einfacher Aufbau und geringe Aufbauzeit durch aufeinander abgestimmte Steinformate - Beidseitig bearbeitet

**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.