



**braun|steine®**  
seit 1875

VUE FRONTALE

**Nr. 93 Mooreiche**  
**MAHORA DIELENSTEIN**  
**braun-steine GmbH**

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

**Type:** Pierre | Dalle

Drittelsatz

Dielenstein mit Holzmaserung – Da muss man schon zweimal hinschauen: Rissige Struktur und typische Maserung machen diese Steinlemente rustikalen Holzplanken zum Verwechseln ähnlich. Doch sie sindwitterungsbeständig, pflegeleicht und splitterfrei.

mtextur ID	<b>98604</b>
Producteur	<a href="http://braun-steine.de">braun-steine GmbH</a>
Corriel producteur	<a href="mailto:info@braun-steine.de">info@braun-steine.de</a>
Ligne de produit	<b>MAHORA DILENSTEIN</b>
Infos ligne de produit	Dielensteine mit Holzmaserung – Da muss man schon zweimal hinschauen: Rissige Struktur und typische Maserung machen diese Steinelemente rustikalen Holzplanken zum Verwechseln ähnlich. Doch sie sindwitterungsbeständig, pflegeleicht und splitterfrei.
Nom du matériel	<a href="#">Nr. 93 Mooreiche</a>
Type	Pierre / Dalle
Info matériel	Dittelversatz
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: 3800.0 mm / Largeur: 3600.0 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 = 890 mm / Largeur = 250 mm / Épaisseur = 45 mm
min. Format	Longueur = 445 mm / Largeur = 250 mm / Épaisseur = 45 mm
EN/DIN	DIN EN 1339 / DIN EN 13198
Info paramètre	<ul style="list-style-type: none"> <li>- lange Lebensdauer</li> <li>- formstabil</li> <li>- rutschfest</li> <li>- 100 % recycelbar</li> <li>- splitterfrei</li> <li>- schmutzabweisend imprägniert</li> <li>- kein Fäulnis-, Schädlings- oder Pilzbefall</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.