



CREABETON

VUE FRONTALE

blanc érable

**Dalles de jardin TRAVINA avec structure fine en travertin
CREABETON AG**

<https://creabeton.ch/> | info@creabeton.ch

Type: Pierre | Dalle

Surface : structurée à pores fins | arêtes : pleines | légèrement armées

Les dalles de jardin TRAVINA sont recouvertes de pores d'air fines et irrégulières. Chaque dalle est ainsi unique et se rapproche beaucoup du travertin d'origine. La combinaison des couleurs naturelles, de la structure unique de la surface et de la version grand format à arêtes pleines donne une touche inhabituelle.

mtextur ID	94912
Producteur	CREABETON AG
Corriel producteur	info@creabeton.ch
Ligne de produit	Dalles de jardin TRAVINA avec structure fine en travertin
Infos ligne de produit	Les dalles de jardin TRAVINA sont recouvertes de pores d'air fines et irrégulières. Chaque dalle est ainsi unique et se rapproche beaucoup du travertin d'origine. La combinaison des couleurs naturelles, de la structure unique de la surface et de la version grand format à arêtes pleines donne une touche inhabituelle.
Nom du matériel	blanc érable
Type	Pierre / Dalle
Info matériel	Surface : structurée à pores fins arêtes : pleines légèrement armées
eBKP	G 2.2 Revêtements de sol finis
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Zone d'application	Intérieur / Sol Extérieur / Sol
Zones de livraison	CH / LI
Taille de la texture CAO et BIM	Hauteur: 6000.0 mm / Largeur: 6000.0 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 = 600 mm / Largeur = 400 mm / Épaisseur = 40 mm
min. Format	Longueur = 600 mm / Largeur = 400 mm / Épaisseur = 40 mm
Poids	110.0 kg/m ²
Info paramètre	<p>Die porige Oberfläche gehört bei diesem Produkt zum normalen charakteristischen Erscheinungsbild.</p> <p>Die natürlichen Farbnuancen der einzelnen Platten von hell bis dunkel entsprechen der Optik von Travertin.</p> <p>TRAVINA Gehwegplatten müssen mit einer Fugenbreite von 5 mm verlegt werden.</p> <p>Auf Bestellung auch Höhe 4 cm erhältlich.</p>

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.