



VUE FRONTALE

RINN

Den Anfang
macht ein guter Stein.

color Seidengrau fein
1 Pflaster – Laziano®
Rinn Mein Garten

<https://www.rinn.net/> | info@rinn.net

Type: Pierre | Pavés

wilder Verband 01

Passt zu vielen Baustilen. Wilder Verband. Optisch abwechslungsreiche Fläche. Mit Microfase. Ob Landhaus-Stil, renovierte Altbauten oder klassische Moderne - Laziano® sorgt für einen individuellen Auftritt. Im Reihenverband oder im wilden Verband verlegt, erzeugen die drei Steingrößen eine optisch abwechslungsreiche Fläche. Bei der Gestaltung haben Sie die Wahl zwischen vielen nuancenreichen Farbvariationen mit dezent abgestuftem Farbspiel.

mtextur ID	18509
Producteur	Rinn Mein Garten
Corriel producteur	info@rinn.net
Ligne de produit	1_Pflaster – Laziano®
Infos ligne de produit	Passt zu vielen Baustilen. Wilder Verband. Optisch abwechslungsreiche Fläche. Mit Microfase. Ob Landhaus-Stil, renovierte Altbauten oder klassische Moderne - Laziano® sorgt für einen individuellen Auftritt. Im Reihenverband oder im wilden Verband verlegt, erzeugen die drei Steingrößen eine optisch abwechslungsreiche Fläche. Bei der Gestaltung haben Sie die Wahl zwischen vielen nuancenreichen Farbvariationen mit dezent abgestuftem Farbspiel.
Nom du matériel	color Seidengrau fein
Type	Pierre / Pavés
Info matériel	wilder Verband 01
eBKP	G 2.2 Revêtements de sol finis
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Zone d'application	Extérieur / Sol
Zones de livraison	DE / LU / CH

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.

Poids	2450.0 kg/m ³
-------	--------------------------

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.