



**RINN**

Den Anfang  
macht ein guter Stein.

VUE FRONTALE

## Scuro

**4 Platten begehbar – belino Platten**

**Rinn Mein Garten**

<https://www.rinn.net/> | [info@rinn.net](mailto:info@rinn.net)

**Type:** Pierre | Dalle

H-Verband 60 x 40, 40 x 40

Vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten | Homogene, ruhige Flächenwirkung | Vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten | Homogene, ruhige Flächenwirkung | Stahlsandgestrahlt | Mit einem Grundschutz | Farbgebung durch Natursteinzuschläge | Feinraue Oberfläche | Zeitlose Optik | Mit Fasse, ruhiges Fugenbild | Fein abgestufte Farben | Verlegung mit Fugenkreuzen (3mm) empfohlen

mtextur ID	94393
Producteur	Rinn Mein Garten
Corriel producteur	info@rinn.net
Ligne de produit	4 Platten begehbar – belino Platten
Infos ligne de produit	Vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten   Homogene, ruhige Flächenwirkung   Vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten   Homogene, ruhige Flächenwirkung   Stahlsandgestrahlt   Mit einem Grundschutz   Farbgebung durch Natursteinzuschläge   Feinraue Oberfläche   Zeitlose Optik   Mit Fase, ruhiges Fugenbild   Fein abgestufte Farben   Verlegung mit Fugenkreuzen (3mm) empfohlen
Nom du matériel	Scurio
Type	Pierre / Dalle
Info matériel	H-Verband 60 x 40, 40 x 40
eBKP	G 2.2 Revêtements de sol finis
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Zone d'application	Extérieur / Sol
Zones de livraison	CH / DE / LU
Taille de la texture CAO et BIM	Hauteur: 3200.0 mm / Largeur: 3200.0 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.

Poids	2450.0 kg/m³
-------	--------------

**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.