

**RINN**

VUE FRONTALE

## **rustica Fels-Grau**

### **5 Mauern – Catania Mauer**

### **Rinn Mein Garten**

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

**Type:** Pierre | Mur en pierre

Mit zwei Sichtseiten als Einfriedung möglich. Langes Steinformat. Geradlinige Kante- Mauersystem mit moderner Anmutung - langes Steinformat und geringe Schichthöhe. Geschlossene und gleichmäßige Optik mit bossierten Seiten und geraden Kanten. Gestaltung im Halbverband oder im Drittelverband möglich. Freistehend bis 1,25 m Höhe, mit Hinterfüllung bis 0,75 m. Maßgenaue Steinhöhe +/- 2 mm.

mtextur ID	<u>114044</u>
Producteur	<u>Rinn Mein Garten</u>
Corriel producteur	<u>info@rinn.net</u>
Produits	<u>5 Mauern – Catania Mauer</u>
Info produits	Mit zwei Sichtseiten als Einfriedung möglich. Langes Steinformat. Geradlinige Kante-Mauersystem mit moderner Anmutung - langes Steinformat und geringe Schichthöhe. Geschlossene und gleichmäßige Optik mit bossierten Seiten und geraden Kanten. Gestaltung im Halbverband oder im Drittelverband möglich. Freistehend bis 1,25 m Höhe, mit Hinterfüllung bis 0,75 m. Maßgenaue Steinhöhe +/- 2 mm.
Nom du matériel	<u>rustica Fels-Grau</u>
Type	Pierre / Mur en pierre
eBKP	I 2.1 Murs de soutènement / I 2.1 Stützmauer / I 2.2 Frei stehende Wand / I 2.2 Parois libres
IFC	IfcCovering / IfcWall
Zone d'application (mtextur Classic)	Extérieur / Mur
Zones de livraison	CH / DE / LU
Taille de la texture CAO et BIM	Hauteur: 2000.0 mm / Largeur: 2400.0 mm

#### INFORMATIONS JURIDIQUES IMPORTANTES POUR L'UTILISATION DE LA BASE DE DONNÉES MTEXTUR ET DE LA FICHE TECHNIQUE MTEXTUR:

Sur la base de données mtextur et la fiche technique mtextur, vous trouverez une sélection de matériaux numérisés de haute qualité, classés par type et sous-type de matériau, gamme de couleurs, domaine d'application, fabricant et ligne de produits. La précision des couleurs des textures CAO ne peut pas toujours être garantie, tout comme le motif de la texture CAO peut différer du produit proposé par le fabricant. Pour obtenir des échantillons obligatoires, veuillez contacter directement le fabricant ou le service commercial concerné (lien de demande de renseignements sur le matériel). Ils seront heureux de répondre à toutes les questions ou de fournir des informations supplémentaires. Les informations contenues dans la base de données mtextur ont été compilées au mieux de nos connaissances et testées avec soin. Néanmoins, des erreurs ne peuvent être totalement exclues. L'éditeur, h2c GmbH, et les fabricants et distributeurs respectifs n'assument aucune responsabilité légale pour toute information incorrecte restante et ses conséquences, sauf si h2c GmbH agit intentionnellement.

**INFORMATIONS JURIDIQUES IMPORTANTES POUR L'UTILISATION DE LA BASE DE DONNÉES MTEXTUR ET DE LA FICHE TECHNIQUE MTEXTUR:**

Sur la base de données mtextur et la fiche technique mtextur, vous trouverez une sélection de matériaux numérisés de haute qualité, classés par type et sous-type de matériau, gamme de couleurs, domaine d'application, fabricant et ligne de produits. La précision des couleurs des textures CAO ne peut pas toujours être garantie, tout comme le motif de la texture CAO peut différer du produit proposé par le fabricant. Pour obtenir des échantillons obligatoires, veuillez contacter directement le fabricant ou le service commercial concerné (lien de demande de renseignements sur le matériel). Ils seront heureux de répondre à toutes les questions ou de fournir des informations supplémentaires. Les informations contenues dans la base de données mtextur ont été compilées au mieux de nos connaissances et testées avec soin. Néanmoins, des erreurs ne peuvent être totalement exclues. L'éditeur, h2c GmbH, et les fabricants et distributeurs respectifs n'assument aucune responsabilité légale pour toute information incorrecte restante et ses conséquences, sauf si h2c GmbH agit intentionnellement.