



VUE FRONTALE

Granit Final Red

StoStone

Sto AG Schweiz

<http://stoag.ch/de/home/home.html> | sto.ch@sto.com

Type: Pierre naturel | Granite

Poliert

Natursteinfassaden prägen die Architekturgeschichte seit der Antike. Schon die Ägypter und Griechen setzten beim Bau ihrer Pyramiden und Tempel auf das robuste und natürliche Material Naturstein. Auch heute liegt die Natursteinfassade im Trend. Denn sie vereint hochwertige Architektur mit einer hervorragenden CO₂-Bilanz. Mit StoStone erfüllen Sie als Fassadenplaner den Wunsch Ihrer Bauherren nach ökologischen Baustoffen. In Kombination mit unseren bewährten Fassadendämmsystem gehen so Nachhaltigkeit, Funktion und Ästhetik Hand in Hand.

mtextur ID	113016
Producteur	Sto AG Schweiz
Corriel producteur	sto.ch@sto.com
Produits	StoStone
Info produits	Natursteinfassaden prägen die Architekturgeschichte seit der Antike. Schon die Ägypter und Griechen setzten beim Bau ihrer Pyramiden und Tempel auf das robuste und natürliche Material Naturstein. Auch heute liegt die Natursteinfassade im Trend. Denn sie vereint hochwertige Architektur mit einer hervorragenden CO2-Bilanz. Mit StoStone erfüllen Sie als Fassadenplaner den Wunsch Ihrer Bauherren nach ökologischen Baustoffen. In Kombination mit unseren bewährten Fassadendämmsystem gehen so Nachhaltigkeit, Funktion und Ästhetik Hand in Hand.
Nom du matériel	Granit Final Red
Type	Pierre naturel / Granite
Info matériel	Poliert
eBKP	C 2.1 Aussenwandkonstruktion / C 2.1 Parois porteuses extérieures / E 2.3 Bardages / E 2.3 Fassadenbekleidung / E 2.4 Façades légères / E 2.4 Fassadensystem
IFC	lfcCovering / lfcWall
Zone d'application (mtextur Classic)	Intérieur / Mur / Facade Extérieur / Mur / Facade
Zones de livraison	CH / LI
Taille de la texture CAO et BIM	Hauteur: 900.0 mm / Largeur: 900.0 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.

Info paramètre

Das Ergänzungssortiment von Sto bietet acht Steine in verschiedenen Oberflächenbearbeitungen. Sie stehen in den Formaten 305 x 305 mm und 610 x 305 mm zur Verfügung.

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.