



VUE FRONTALE

## 6.1024 Diamant 4-6mm

EDALITH®

Edalith Schweiz AG

<http://www.edalith.ch/> | [info@edalith.ch](mailto:info@edalith.ch)

**Type:** Pierre naturel | Mélange pierre naturelle revêtement

Festkiesbelag

EDALITH®, le revêtement innovant pour l'aménagement extérieur – haute absorption d'eau, grande liberté d'aménagement, résiste au gel et aux rayons UV. Les revêtements EDALITH® se composent d'un mélange de pierre naturelle qui est combiné, selon le champ d'application, avec des liants spécifiques. C'est ainsi que naît un revêtement qui est extrêmement robuste physiquement, résistant chimiquement et particulièrement décoratif.

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| mtextur ID                           | 107211   |
| Producteur                           | Edalith Schweiz AG   |
| Corriel producteur                   | info@edalith.ch  |
| Produits                             | EDALITH®   |
| Info produits                        | EDALITH®, le revêtement innovant pour l'aménagement extérieur – haute absorption d'eau, grande liberté d'aménagement, résiste au gel et aux rayons UV. Les revêtements EDALITH® se composent d'un mélange de pierre naturelle qui est combiné, selon le champ d'application, avec des liants spécifiques. C'est ainsi que naît un revêtement qui est extrêmement robuste physiquement, résistant chimiquement et particulièrement décoratif. |
| Nom du matériel                      | 6.1024 Diamant 4-6mm   |
| Type                                 | Pierre naturel / Mélange pierre naturelle revêtement   |
| Info matériel                        | Festkiesbelag  |
| eBKP                                 | G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Revêtements de sol finis  |
| IFC                                  | IfcCovering / IfcSlab.Floor  |
| Zone d'application (mtextur Classic) | Extérieur / Sol  |
| Zones de livraison                   | CH / LI  |
| Taille de la texture CAO et BIM      | Hauteur: 542.0 mm / Largeur: 542.0 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 | <p>EDALITH®-Beläge ermöglichen die Kombination Ihrer gestalterischen Ideen mit einer perfekten technischen Lösung. EDALITH® ist die zeitgemässe Antwort für Oberflächen in beliebiger Form, Grösse und Farbe.</p> <p>Entwickelt als Belag für den Aussenbereich, weist EDALITH® eine unerreichte Sickerfähigkeit auf, kann bei Bedarf jedoch auch als dichter Belag konzipiert werden. Dank seiner Gestaltungsvielfalt, langen Lebensdauer, minimalem Unterhaltsbedarf und Beständigkeit gegen Umwelteinflüsse,</p> <p>Vereint er die hohen Anforderungen der Planer und Nutzer auf optimale Weise.</p> <p>EDALITH®-Beläge bestehen aus einem Natursteingemisch, gebunden mit einem hochwertigen, farblosen, UV- und frostbeständigen Bindemittel auf Kunststoffbasis. Das Bindemittel ist praktisch lösemittelfrei, umweltneutral und chemisch beständig.</p> |
|----------------|--|

#### 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.