



RINN

VUE FRONTALE

Padio 14 Reihenverband / Sand Grey 4

neo³ - organic

Rinn Öffentlicher Raum

<https://www.rinn.net/oeffentlicher-raum.html> | architekt@rinn.net

Type: Pierre | Pavés

| | |
|---|--|
| mtextur ID | 98142 |
| Producteur | Rinn Öffentlicher Raum |
| Corriel producteur | architekt@rinn.net |
| Produits | neo³ - organic |
| Nom du matériel | Padio 14 Reihenverband / Sand Grey 4 |
| Type | Pierre / Pavés |
| 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 / DE / LU |

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.

| | |
|---|--------------------------|
| Qualité | KDI |
| EN/DIN | EN 1338 |
| Poids | 2450.0 kg/m ² |
| Valeur de glissement | R13 |
| Sel de congélation-décongélation (CDF) | <100 gr |
| Version | 2-schichtig |
| Épaisseur de l'attache | 8-10 mm |
| Bevel | 2/1,5 mm |
| Tolérance dimensionnelle longueur/largeur | ± 2 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.