



VUE FRONTALE

## 23 P.10 Gris noir

### SIDING 300

### PREFA

<http://www.prefa.ch/de/> | [office.ch@prefa.com](mailto:office.ch@prefa.com)

**Type:** Métal | Façade

Ohne Schattenfuge

Le Siding de façade PREFA en aluminium est un élément de façade appartenant à la catégorie des façades suspendues et ventilées. Le Siding PREFA n'est pas seulement utilisables en extérieur mais également en architecture d'intérieur pour le revêtement de parois et de plafonds. Le système de fixation invisible à languette et rainure est garant d'une réelle qualité optique. Le Siding PREFA permet d'embellir, de conserver et de moderniser pour de nombreuses décennies les façades des bâtiments.

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| mtextur ID                           | 89149  |
| Producteur                           | PREFA  |
| Corriel producteur                   | office.ch@prefa.com  |
| Produits                             | SIDING 300   |
| Info produits                        | Le Siding de façade PREFA en aluminium est un élément de façade appartenant à la catégorie des façades suspendues et ventilées. Le Siding PREFA n'est pas seulement utilisables en extérieur mais également en architecture d'intérieur pour le revêtement de parois et de plafonds. Le système de fixation invisible à languette et rainure est garant d'une réelle qualité optique. Le Siding PREFA permet d'embellir, de conserver et de moderniser pour de nombreuses décennies les façades des bâtiments. |
| Nom du matériel                      | 23 P.10 Gris noir  |
| Type                                 | Métal / Façade   |
| Info matériel                        | Ohne Schattenfuge  |
| eBKP                                 | E 2.3 Bardages / E 2.3 Fassadenbekleidung / E 2.4 Façades légères / E 2.4 Fassadensystem   |
| IFC                                  | IfcCovering / IfcCurtainWall   |
| Zone d'application (mtextur Classic) | Extérieur / Mur / Facade   |
| Zones de livraison                   | CH / LU / NL / FR / IT / AT / BE / DK / US / GB / SE / NO / LI   |
| Taille de la texture CAO et BIM      | Hauteur: 900.0 mm / Largeur: 1176.0 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.

|                |  |
|----------------|--|
| Poids          | 4.32 kg/m²   |
| Info paramètre | <p>PREFA Alu-Fassaden-Sidings sind Fassadenelemente. Sie sind in den Bereich vorgehängte, hinterlüftete Fassade einzuordnen. PREFA Sidings können vielfältig im Aussen- und im Innenbereich für Wand- und Deckenbekleidungen verwendet werden. Dabei garantiert die verdeckte Befestigung mittels eines Nut- und Federsystems eine ansprechende Optik. Mit PREFA Sidings lassen sich Gebäude-Fassaden clever verschönern, erhalten und für Jahrzehnte modernisieren.</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.