



VUE FRONTALE

## 02 P.10 Anthracite

### LOSANGE DE TOITURE 29 x 29

#### PREFA

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

**Type:** Métal | Toiture

Surface P.10

Le losange de toiture est un produit innovant de la gamme des éléments de toiture PREFA. Les toits couverts avec les losanges de toiture séduisent par le gaufrage spécial de chaque losange de toiture. La technique de pose par emboîtement garantit une intégration parfaite dans le système de toiture PREFA.

mtextur ID	62609
Producteur	PREFA
Corriel producteur	office.ch@prefa.com
Ligne de produit	LOSANGE DE TOITURE 29 x 29
Infos ligne de produit	Le losange de toiture est un produit innovant de la gamme des éléments de toiture PREFA. Les toits couverts avec les losanges de toiture séduisent par le gaufrage spécial de chaque losange de toiture. La technique de pose par emboîtement garantit une intégration parfaite dans le système de toiture PREFA.
Nom du matériel	02 P.10 Anthracite
Type	Métal / Toiture
Info matériel	Surface P.10
eBKP	C 4.4 Toitures / F 1.3 Toitures inclinées
IFC	IfcCovering / IfcRoof / IfcSlab
Zone d'application	Extérieur / Toit
Zones de livraison	CH / AT / BE / GB / IT / FR / NL / LU / DK / SE / NO / US / LI / DE
Taille de la texture CAO et BIM	Hauteur: 752.0 mm / Largeur: 900.0 mm

#### Avis juridique important concernant l'utilisation de la base de données mtextur et de la fiche technique mtextur

La base de données mtextur et les fiches techniques mtextur présentent une sélection de matériaux de construction numérisés, classés par type de matériau, sous-type, gamme de couleurs, domaine d'application, fabricant et ligne de produits. L'ensemble des contenus est fourni à titre informatif et d'aide à la planification uniquement et est non contractuel. L'apparence des couleurs, la trame, l'aspect de surface et l'échelle des textures CAD & BIM peuvent différer des produits réellement fournis par les fabricants concernés. Aucune garantie n'est donnée quant à l'exactitude ou à l'exhaustivité des représentations numériques. Pour des échantillons contractuels, des spécifications techniques et des informations spécifiques aux produits, seuls les fabricants ou distributeurs concernés font foi. Il convient de les contacter directement à cet effet (lien de demande disponible pour chaque matériau). Les contenus sont élaborés avec soin et selon les meilleures connaissances disponibles. Toutefois, des erreurs, omissions ou divergences peuvent subsister. L'éditrice de la base de données mtextur, h2c GmbH, ainsi que les fabricants et distributeurs mentionnés, déclinent expressément toute responsabilité, directe ou indirecte, y compris pour tout dommage consécutif, accessoire ou perte économique, résultant de l'utilisation de la base de données mtextur ou des fiches techniques mtextur. La responsabilité n'est engagée qu'en cas de faute intentionnelle.

Poids	2.6 kg/m²
Info paramètre	Die Dachraute ist ein innovatives Produkt aus der Reihe der PREFA Dachelemente: Dachrautendächer begeistern durch die sogenannte Sickenprägung der einzelnen Dachrauten. Die Falz-in-Falz-Verlegetechnik sorgt für eine perfekte Integration in das gesamte PREFA Dachsystem.

**Avis juridique important concernant l'utilisation de la base de données mtextur et de la fiche technique mtextur**

La base de données mtextur et les fiches techniques mtextur présentent une sélection de matériaux de construction numérisés, classés par type de matériau, sous-type, gamme de couleurs, domaine d'application, fabricant et ligne de produits. L'ensemble des contenus est fourni à titre informatif et d'aide à la planification uniquement et est non contractuel. L'apparence des couleurs, la trame, l'aspect de surface et l'échelle des textures CAD & BIM peuvent différer des produits réellement fournis par les fabricants concernés. Aucune garantie n'est donnée quant à l'exactitude ou à l'exhaustivité des représentations numériques. Pour des échantillons contractuels, des spécifications techniques et des informations spécifiques aux produits, seuls les fabricants ou distributeurs concernés font foi. Il convient de les contacter directement à cet effet (lien de demande disponible pour chaque matériau). Les contenus sont élaborés avec soin et selon les meilleures connaissances disponibles. Toutefois, des erreurs, omissions ou divergences peuvent subsister. L'éditrice de la base de données mtextur, h2c GmbH, ainsi que les fabricants et distributeurs mentionnés, déclinent expressément toute responsabilité, directe ou indirecte, y compris pour tout dommage consécutif, accessoire ou perte économique, résultant de l'utilisation de la base de données mtextur ou des fiches techniques mtextur. La responsabilité n'est engagée qu'en cas de faute intentionnelle.