



VUE FRONTALE

## 05 P.10 Rouge oxyde LOSANGE DE FAÇADE 20 × 20 PREFA

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

**Type:** Métal | Façade

Surface P.10

Quand la tradition rencontre la modernité : le nouveau losange de façade 20 × 20 PREFA a été développé pour la conception de façades dans la tradition des petites écailles. Fabriqué en aluminium léger, le losange de façade PREFA est également parfait pour la rénovation de lucarnes, pignons et habillages de cheminée.

mtextur ID	62573
Producteur	PREFA
Corriel producteur	office.ch@prefa.com
Produits	LOSANGE DE FAÇADE 20 × 20
Info produits	Quand la tradition rencontre la modernité : le nouveau losange de façade 20 × 20 PREFA a été développé pour la conception de façades dans la tradition des petites écailles. Fabriqué en aluminium léger, le losange de façade PREFA est également parfait pour la rénovation de lucarnes, pignons et habillages de cheminée.
Nom du matériel	05 P.10 Rouge oxyde
Type	Métal / Façade
Info matériel	Surface P.10
eBKP	E 2.3 Bardages / E 2.4 Façades légères
IFC	IfcCovering / IfcCurtainWall
Zone d'application (mtextur Classic)	Extérieur / Mur / Facade
Zones de livraison	LI / NO / SE / GB / US / DK / BE / AT / IT / FR / NL / LU / DE / CH
Taille de la texture CAO et BIM	Hauteur: 520.0 mm / Largeur: 620.0 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	2.8 kg/m²
Info paramètre	Tradition trifft auf Moderne: Die neue PREFA Wandraute 20 × 20 wurde für die traditionsreiche kleinschuppige Fassadengestaltung entwickelt. Aus dem Leichtmetall Aluminium gefertigt, eignet sich die PREFA Wandraute auch ideal für die Sanierung von Gauben, Giebeln und Kaminbekleidungen.

#### 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.