



PREFALZ

UN MATÉRIAU SOUPLE
ET ÉLÉGANT



Produit : Prefalz
Couleur : P.10 gris souris
Lieu : Erdőhorvát (Hongrie)
Artisan : Gulyás András



Nous ne voulons pas forcément construire grand. Ce sont les détails qui comptent, non les dimensions.

Sorosi Zsolt et Kalóczyki Éva, couple d'architectes

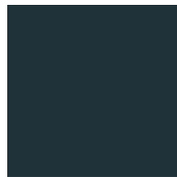


Les locaux de ce cabinet d'architecture du nord de la Hongrie sont une référence et se devaient d'être emblématiques.

WWW.PREFA.COM



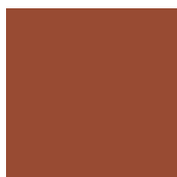
01 P.10 brun



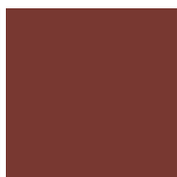
02 P.10 anthracite



03 P.10 noir



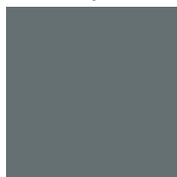
04 P.10 rouge tuile



05 P.10 rouge oxyde



06 P.10 vert mousse



07 P.10 gris souris



08 P.10 gris de zinc



10 P.10 blanc PREFA



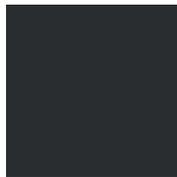
11 P.10 brun noisette



12 argent métallisé



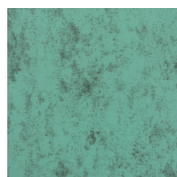
13 aluminium naturel



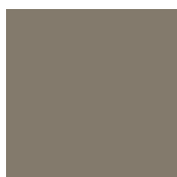
23 gris noir



43 P.10 gris pierre



44 vert-de-gris



45 bronze



47 gris quartz



P.10 gris souris



PREFALZ

Une infinité de possibilités

La variété des formes et couleurs de Prefalz est impressionnante. Ce produit en aluminium est bien plus souple que la plupart des matériaux pliables comparables, et donc très facile à façonner. Comme peu d'autres matériaux, Prefalz offre des possibilités de personnalisation incomparables et laisse aux concepteurs une exceptionnelle marge de manœuvre. L'excellente qualité du revêtement n'est en rien affectée par souplesse du matériau. Les toitures et façades Prefalz se distinguent par leur

stabilité et leur pérennité. Elles dureront aussi longtemps que le reste de la construction.

Prefalz est idéal pour les toits à très faibles pentes. Ce matériau est principalement employé pour les toitures de grande dimension ou aux formes complexes — avec des arrondis par exemple. Les produits Prefalz peuvent par ailleurs être posés à des températures extérieures basses, ce qui est loin d'être le cas avec d'autres matériaux.



PREFALZ — CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériau aluminium enrobé, 0,7 mm d'épaisseur, revêtement à chaud bicouche

Dimensions standard pour toitures : 0,7 × 500 mm et 0,7 × 650 mm ; pour façades : 0,7 × 500 mm ; bande complémentaire : 0,7 × 1 000 mm

Poids env. 1,89 kg/m² ; besoins effectifs : env. 2,3 kg/m² (Prefalz 500) et 2,2 kg/m² (Prefalz 650)

Pente de toit minimum¹ à partir de 3°, soit env. 5 %

Sous-construction et couche de séparation¹ pose sur voligeage intégral (épaisseur minimum : 24 mm) ; couche de séparation si nécessaire

Fixation pattes fixes et pattes coulissantes standard inox, selon la nature du support

¹ respecter les règles professionnelles et les normes nationales

* Notre garantie sur la couleur couvre les problèmes de cloquage ou d'écaillage qui pourraient survenir sur les revêtements de surface (vernis, laques), dans le cadre des conditions définies dans le certificat de garantie. Pour plus d'informations sur nos garanties matériau et couleur, veuillez consulter notre site Internet : www.prefa.com/Garantie. Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs d'impression. Différences de couleur dues à l'impression. 03/2018 | KBO | MF