

elZinc Oliva®



elZinc Oliva®



elZinc Oliva® confère au bâtiment une esthétique unique et personnalisée.

elZinc Oliva® est un prépatiné d'aspect gris foncé avec de légères nuances de bleu et de vert. Les tons contemporains de elZinc Oliva® se confondent de façon harmonieuse et naturelle avec leur environnement.

elZinc Oliva® est produit selon les normes européennes EN1179 et EN988. Il est composé de zinc électrolytique d'une pureté supérieure à 99,995% auquel sont ajoutées des quantités bien précises de cuivre et de titane qui améliorent les caractéristiques de base du zinc.

En raison de la nature du laminé elZinc Oliva®, de légères variations de couleur peuvent se produire entre les lots de fabrication, c'est pourquoi nous recommandons d'utiliser des bobines et/ou des feuilles du même lot pour un même projet.

Principales applications

- Couvertures
- Bardage façades
- Systèmes d'évacuation des eaux pluviales
- Décoration intérieure

Dimensions standard

- Largeurs: 500 - 600 - 650 - 670 - 1000 mm
- Epaisseurs: 0,65 - 0,7 - 0,8 - 1 mm

Formats

- Bobines de 1000kg (diamètre intérieur : 508 mm)
- Bobineaux de 100 kg en palettes de 6 rouleaux (diamètre intérieur : 300 mm)
- Feuilles de 1000x2000 mm et de 1000x3000 mm : en palettes de 1000kg

D'autres dimensions et formats sont disponibles sur demande.

Réaction au feu

Classe A1

Recommandations spécifiques

- Le comportement correct du film lors de son retrait ne peut être garanti plus de 8 mois après l'expédition des produits depuis nos installations. Par ailleurs, le film doit être retiré immédiatement après l'installation du matériau.
- Afin de réaliser un bon soudo-brasage, le zinc naturel de base doit être visible. Le décapage peut se faire soit par ponçage mécanique, soit en utilisant les décapants elZinc spécialement conçus pour cet usage.
- Travailler le laminé (pliage, profilage et sertissage) uniquement quand le métal est à une température > 7°C.
- Plier le métal avec un rayon interne min de: 2x épaisseur du zinc.
- Comme tout métal prépatiné, elZinc Oliva® peut présenter de légères variations de teintes.
- Dans les zones à forte concentration saline, nous vous recommandons l'utilisation de elZinc Oliva® Advance.
- Pour plus d'information, consultez-nous ou visitez notre site web www.elzinc.fr.