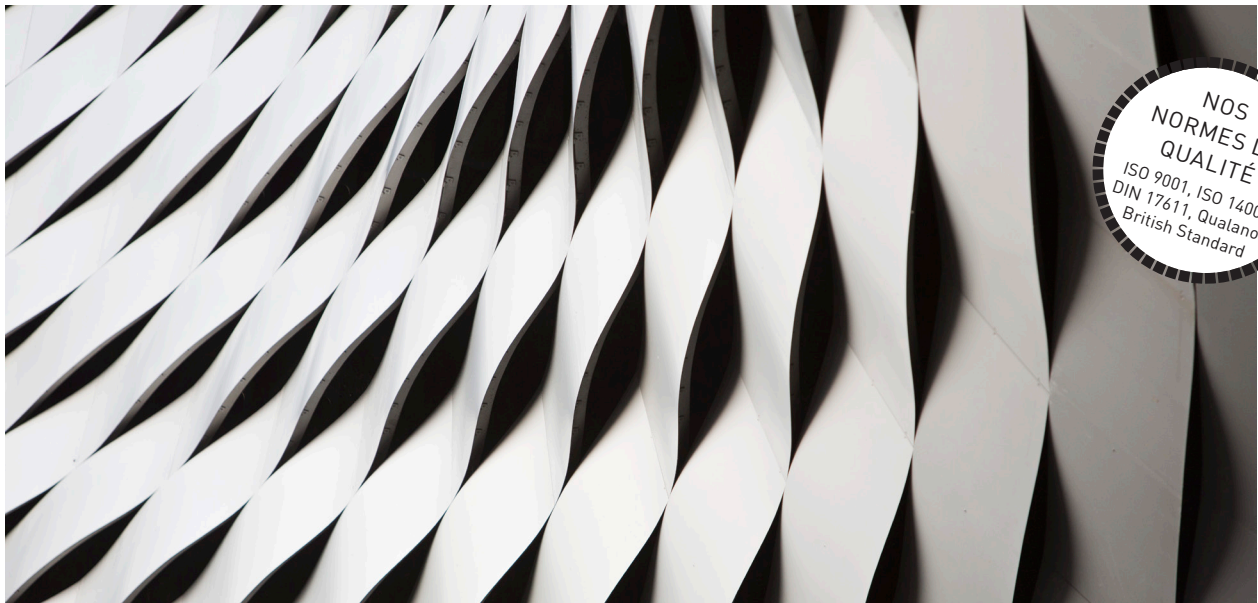


TON NATUREL EV1

L'APPARENCE NATURELLE

L'anodisation en ton naturel EV1 crée une couche d'oxyde incolore sur les composants en aluminium qui protège contre les effets des intempéries et donne à l'aluminium un aspect attrayant et durable. Par rapport aux autres procédés d'anodisation, la couche n'est pas colorée. L'aspect de la couche d'anodisation varie en fonction de l'alliage d'aluminium. Pour les alliages de haute qualité – en qualité eloxal pour l'anodisation décorative – la surface apparaît gris argenté métallisé.



Salon de Bâle, architecture: Herzog & de Meuron Architekten AG, photo: Peter Ruggle

AVANTAGES

- Préservation de l'aspect métallique
- Protection durablement contre les intempéries
- Réduction des coûts de maintenance
- Matériau 100% recyclable et sans substances nocives

DOMAINE D'APPLICATION

La finition ton naturel EV1 peut être appliquée sur tous les éléments de construction en aluminium portant la mention «qualité eloxal pour l'anodisation décorative»:

- Profilés en aluminium extrudé
- Tôles et plaques en aluminium
- Métal déployé en aluminium

Si différents composants sont combinés, il est recommandé de les échantillonner à l'avance.

Taille maximale des éléments de construction:
7500 x 1200 x 2200 mm

Pour plus d'informations, n'hésitez pas à contacter l'équipe de conseillers de BWB au numéro +41 58 861 90 10. Nous serons ravis de répondre à vos questions.