

NOUVEAU

ALU ALTIMATE

Le revêtement ALU ALTIMATE, la solution pour vos projets pour des conditions environnementales extrêmes !

Conçu pour une protection supérieure contre la corrosion, ALU ALTIMATE est une solution idéale pour la couverture et bardage pour les conditions littorales de la Nouvelle-Calédonie.

ALU ALTIMATE combine un substrat en aluminium de qualité marine avec la technologie de peinture éprouvée de COLORSTEEL®. Le substrat en aluminium offre une résistance exceptionnelle à la corrosion, tandis que le système de peinture COLORSTEEL® offre une protection supplémentaire et une finition haut de gamme.



► Description du produit :

Matériau	Épaisseur	Couleur	Cintrage	Profil de tôle disponible	Catégorie environnementale
Aluminium 5052 H36	0,90mm	Disponible en blanc simple face	Ce matériau peut être cintré en tôle ondulée ou en tôle nervurée	- Tôle ondulée - Tôle Trimdek - Tôle covermax - Accessoires de finitions Nota : La pose de la tôle en bardage sera uniquement sur une configuration de pose en couverture.	C1 à C5 : Modéré à Extrêmement sévère

► Comptabilité :

ALU ALTIMATE peut être fixé directement aux pannes en acier galvanisé ou au bois sec. Pour les toitures exposées à des environnements extrêmes ou dans des bâtiments avec des environnements internes difficiles, Alu Altimate doit être séparé du bois humide ou matériaux en acier revêtu qui peuvent se corroder

pendant la durée de vie de l'aluminium. Il est conseillé de séparer la tôle Alu Altimate de son support par matériau inerte non absorbant de 5 mm d'épaisseur. L'alu Altimate doit être isolé au contact du fer, du plomb, du cuivre, le bois humide et le béton.

► Installation :

Les fixations recommandées sont de type Buildex Class 5. Pour des longueurs de tôle supérieures à 6 ml, un pré-perçage de la tôle au diamètre supérieur de la vis doit être réalisé pour permettre une bonne dilatation thermique. Toutes les fixations de couverture doivent être équipées d'un cavalier en aluminium et d'un joint néoprène.

► Composition chimique :

Matériau		Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Zn	Other	AL
Alliage	5052	0,25%	0,40%	0,10%	0,10%	2,2-2,8%	0,15-0,35%	0,10%	0,15%	Reste

► GARANTIES CONDITIONS ENVIRONNEMENTALES EXTRÊMEMENT SÉVÈRES

Assurez-vous de l'entretenir conformément aux recommandations de BlueScope Acier

Catégorie environnementale C5		Toiture	Revêtement mural (bardage)	Accessoires de finition
Extrêmement sévère	Perforation	25 ans	20 ans	10 ans
	Peinture	15 ans	15 ans	10 ans
	Maintenance requise	Lavage de pluie	Lavage de pluie + lavage manuel tous les 3 mois	Lavage manuel tous les 3 mois



boutique.bluescope.nc



www.bluescopesteel.com

vente@bluescopesteel.com

[Bluescope NC](https://www.facebook.com/bluescope.nc)

Numbo : 28 29 44 | Koné : 47 39 80