

INFORMATION SUR LE PRODUIT

Le panneau de revêtement ondulé en PVC Coral-Pro est une solution idéale pour le recouvrement efficace des structures agricoles, offrant de nombreux avantages aux professionnels de ce secteur. Qu'il s'agisse de porcheries, de fermes laitières, de poulaillers, d'établissements vinicoles ou d'autres installations, ces panneaux surpassent là où d'autres produits échouent.

Grâce à leur résistance exceptionnelle aux produits chimiques, le Coral-Pro permet un nettoyage fréquent et un entretien sanitaire rigoureux, tout en garantissant une durabilité accrue, même dans des environnements exposés à des substances chimiques agressives.

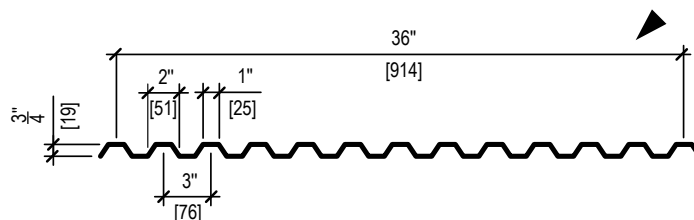
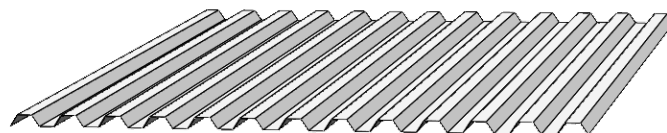
Faciles à installer et à entretenir avec des outils standards, les panneaux Coral-Pro conservent leur finition brillante et attrayante pendant de longues années, combinant esthétique et performance durable.

FINITION DISPONIBLE

- Blanc lustré

AVANTAGES PRINCIPAUX

- Surface facile à nettoyer et désinfecter, idéale pour les environnements nécessitant une hygiène rigoureuse.
- Excellente résistance aux produits chimiques, assurant une durabilité accrue dans des conditions exigeantes.
- Résistance aux gaz corrosifs émis dans les zones d'élevage d'animaux.
- Antirouille et facile d'entretien, réduisant les coûts de maintenance.
- Excellente réflectivité lumineuse, pour un éclairage naturel et efficace des espaces.
- Finition blanche lustrée et brillante, apportant une esthétique soignée et professionnelle.
- Résistance à l'abrasion et aux égratignures, augmentant la durée de vie du produit.
- Inflammabilité, pour une sécurité renforcée dans les environnements sensibles. (Norme ATM D635-74, Classe : CC1)



UTILISATION IDÉALE

- Bâtiment agricole
- Usines et bâtiments industriels
- Lave-autos
- Usages résidentiels
- Transformation d'aliments
- Ateliers

LONGUEURS DISPONIBLES

po	20'-4"	16'-4"	14'-2"	12'-2"	10'-2"	8'-6"
mm	6 198	4 978	4 318	3 708	3 099	2 591

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ^{1 2 3}

ÉPAISSEUR DU PVC		POIDS THÉORIQUE		DISTANCE RECOMMANDÉE ENTRE LES SUPPORTS	
po	mm	oz/pi ²	g/m ²	po	mm
1/32"	0.8	4.6	1400	16	406

¹Les dimensions mentionnées dans le tableau ci-dessus ne remplacent pas les exigences des codes de construction locaux. Les distances entre les supports sont déterminées en fonction des propriétés structurelles classiques, incluant la flexion des panneaux sous leur propre poids et leur dilatation thermique, conformément aux pratiques usuelles de construction pour les matériaux de revêtement intérieur.

²La longueur maximale recommandée pour les panneaux est de 20'-4" (6 198 mm).

³Pour atteindre des longueurs supérieures, il est préférable de chevaucher les panneaux plutôt que d'utiliser des panneaux extrêmement longs.