

STATIONS DE LAVAGE D'AUTOS ET DE CAMIONS

Étanche et construit pour durer. Découvrez les avantages de Trusscore

Les stations de lavage d'autos et de camions sont très exigeantes en ce qui concerne le revêtement des murs et des plafonds. La durée de vie de votre installation dépend fortement de votre choix de matériaux. Trusscore est la solution pour vous.

Les produits Trusscore sont conçus pour durer, et Trusscore Wall&CeilingBoard ne font pas exception. Aucun autre produit ne combine un tel niveau de performance, d'esthétique claire et nette et de rentabilité dans l'environnement difficile et humide des installations de lavage d'autos ou de camions.

Pouvez-vous vous permettre de ne pas choisir Trusscore ?



Étanche

Trusscore Wall&CeilingBoard sont inertes et étanches, ce qui signifie qu'ils ne pourriront pas, ne rouilleront pas, ne se corroderont pas et ne favoriseront pas la croissance de moisissures. Les panneaux ne sont pas affectés par l'humidité, le savon et les produits chimiques agressifs, alors que d'autres matériaux comme les carreaux, le coulis, le plastique renforcé, les blocs de béton de mâchefer et les surfaces peintes se détériorent avec le temps.



Facile à nettoyer

Trusscore Wall&CeilingBoard vous permettent de garder votre installation de lavage exempte de moisissures et de mildiou, offrant ainsi à vos clients une expérience sûre et propre. Le fini lisse et non poreux des panneaux Trusscore se nettoie et se désinfecte facilement.



Facile à installer

Grâce à leur conception à rainures et languettes emboîtées, Trusscore Wall&CeilingBoard s'installent plus rapidement que les autres solutions, ce qui vous fait gagner du temps et de l'argent. De plus, vos installations de lavage ne s'arrêtent pas pour rien, alors pourquoi le feriez-vous?



Durabilité accrue

Assurez l'avenir de votre station de lavage d'autos ou de camions et maximisez votre retour sur investissement avec des matériaux durables. Les panneaux en PVC Trusscore sont résistants aux chocs et ils ont une conception unique de treillis interne qui leur permettent de résister aux lavages sous pression répétés et aux agents de nettoyage chimiques.

Applications

Qu'importe la configuration, le type ou le style de votre installation de lavage, Trusscore est la réponse pour vos murs et plafonds. PVC Trusscore Wall&CeilingBoard sont la solution idéale pour :

- les baies de lavage en libre-service ;
- les stations de lavage automatiques à tunnel avec convoyeur ;
- les lave-autos automatiques avec baies sans contact ;
- les baies de stations de lavage de camions commerciaux.

“ L'installation de panneaux muraux étanches éprouvés est certainement utile. Le PVC et les matériaux non organiques des Trusscore Wall&CeilingBoard signifient qu'il n'y aura pas de développement de moisissures. Vous ne craignez pas non plus que les montants soient mouillés ou endommagés. ”

Joel Greening
Lions Valley Carpentry



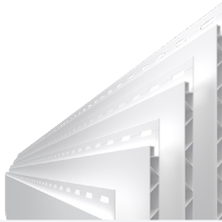
La meilleure solution pour les murs et les plafonds des installations de lavage d'autos et de camions.

Trusscore Wall&CeilingBoard

Panneaux pour murs et plafonds en PVC de 16 po de large s'emboîtant étroitement qui sont étanches, durables et faciles à installer et à entretenir.

Utilisations : baies de lavage en libre-service, lave-autos automatiques (tunnel avec convoyeur et baies sans contact) et baies de lavage de camions commerciaux.

- Étanche
- Résistant aux rayures, aux chocs et aux produits chimiques.
- Ne favorise pas la croissance de moisissures et de mildiou.
- Bride de vis préperforée avec fixations cachées.
- Panneau de 1/2 po d'épaisseur à la pointe de l'industrie avec une conception unique de treillis interne.
- Classification de la propagation de la flamme de 10 au Canada selon CAN/ULC S102 et de 5 aux États-Unis selon ASTM E84.



Trusscore SlatWall

Un système de rangement mural en PVC haute résistance qui ajoute de la capacité de rangement et de l'organisation à tout espace secondaire dans une installation de lavage d'autos ou de camions.

Utilisations : aires de bureaux, zones d'outils et d'équipement, salles d'entretien ou d'entreposage et aires de cuisine.

- S'intègre parfaitement aux Trusscore Wall&CeilingBoard
- Stockage à haute résistance pouvant supporter jusqu'à 75 lb par pied carré
- Bride de clouage préperforée avec fixations cachées.



NorLock by Trusscore

Des planches de cloison non porteuses conçues spécifiquement pour offrir une résistance supérieure, un entretien minimal et une plus grande durabilité.

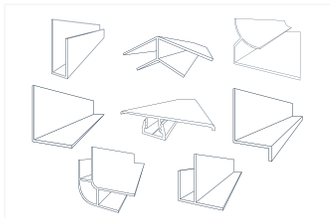
Utilisations : séparation et cloisons non porteuses de baies de lavage.

- Ne favorise pas la croissance de microbes nuisibles, comme les moisissures, les virus et les bactéries.
- Joint à languette et rainure bien ajusté sans nécessité de support externe.
- Résistance élevée aux chocs.
- Classification de la propagation de la flamme de 10 au Canada selon CAN/ULC S102 et de 5 aux États-Unis selon ASTM E84.



Moulures Trusscore et accessoires NorLock

Les moulures constituent le complément parfait de tout projet. De plus, lorsque vous utilisez NorLock, les accessoires ajoutent la flexibilité et la fonctionnalité dont vous avez besoin pour un espace fini.



Moulures

Visitez trusscore.com/trims pour découvrir la gamme complète de moulures et d'accessoires disponibles



Tige de descente et extrémité de tige de descente

À utiliser pour créer une porte à charnière avec les panneaux NorLock.



Capuchon supérieur

Utilisé pour recouvrir le haut d'un mur NorLock avec une surface plane.



Embout

Utilisé pour enfermer les extrémités coupées des panneaux NorLock.

Vous voulez en savoir plus sur la façon dont Trusscore peut améliorer vos installations laitières ?
Communiquez dès aujourd'hui avec l'un de nos représentants.

hello@trusscore.com | 1.888.418.4679 | trusscore.com

trusscore
material + science