



Sécuriser les passerelles glissantes du siège de Toyota

Quatre des sorties de secours du siège social de Toyota débouchent sur des terrasses ou des points de rassemblement en plein air. Les terrasses sont également utilisées comme coin salon pour le personnel, durant la pause du midi.



Lieu

Epsom, Angleterre



Bâtiment

Terrasse



Besoins

Antidérapant
Facile à appliquer
Rapide

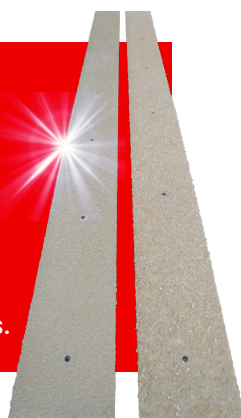


Produits utilisés

Lames Super Agrippantes

Produit mis en avant

Cet antidérapant est constitué de fibre de verre extrêmement durable et d'une surface antidérapante à base de résine époxy, ce qui rend les Lames Super Agrippantes Maxi presque indestructibles.



Détails du projet

Quatre des sorties de secours du siège social de Toyota débouchent sur des terrasses ou des points de rassemblement en plein air. Les terrasses sont également utilisées comme coin salon pour le personnel, durant la pause du midi. Par temps sec, il n'y a aucun danger, mais le risque d'accidents et de chutes apparaît par temps humide ou de gel.

Toyota a contacté Watco à la recherche d'une solution antidérapante durable pour ces zones.

Alors que la sécurité de ses employés était la principale préoccupation, Toyota souhaitait que la solution antidérapante proposée soit facile à fixer et qu'elle puisse se fondre avec la couleur naturelle de la terrasse.

En outre, ils avaient besoin d'une solution qui pouvait être fixée dans les rainures de la terrasse. Les autres solutions qui leur avaient été proposées nécessitaient une fixation entre les interstices des lattes en bois, opération compliquée en raison du peu d'espace entre chaque latte.

Besoins du projet

Watco a recommandé et fourni les Lames Super Agrippantes de couleur pierre qui se mélangent parfaitement avec le bois et pré-percées pour une fixation simple. Toyota a été ravi du résultat. Les nouvelles Lames Super Agrippantes permettent des déplacements sûrs et des issues de secours sécurisées pour le personnel, tout en conservant l'esthétisme des terrasses.



“ Nos Lames Super Agrippantes sont pratiquement indestructibles. Elles sont constituées d'une base en fibre de verre extrêmement durable et d'un gros grain de céramique qui est collé sur le dessus pour obtenir une surface antidérapante très résistante. Les bords biseautés minimisent les risques de trébuchement. Les lames sont disponibles en couleur noir, pierre ou jaune. ”

watco®

Watco SARL, COLOFT – Espace de coworking, Arteparc, 9 rue des Bouleaux, 59810 Lesquin

Tél : **03 20 52 77 77**

Email : **info@watco.fr**

Web : **watco.fr**