

Élégance

Aussi facile à installer qu'un plancher-terrasse en bois conventionnel.

Élégance... sans compromis

L'apparence raffinée de bois naturel de la ligne Élégance et les qualités indéniables de ce composite bois-polymère répondront à toutes vos attentes.

Relief texturé

Notre procédé exclusif de gaufrage crée des variations à l'aspect naturel dans le motif des planches.

Les produits Perma-Deck® Élégance se coupent et se sciennent avec une telle précision que les étapes de ponçage et de finition sont pratiquement éliminées.

Bien que les produits Perma-Deck® Élégance aient une durabilité et une résistance hors pair, un entretien minimal est conseillé pour en préserver l'aspect original. Il est recommandé de nettoyer régulièrement les interstices entre les planches pour assurer un drainage adéquat des surfaces. En cas de tache, utiliser un produit de nettoyage courant ou produit détachant de moisissure pour plancher-terrasse de bois.



L'installation des produits Perma-Deck® Élégance est aussi simple à réaliser que l'installation d'un plancher-terrasse en bois conventionnel.

Les matériaux entrant dans la composition de la ligne Élégance étant plus lourds et plus flexibles que les produits de bois conventionnels, il est conseillé de les manipuler avec soin et de les entreposer sur une surface plane et rigide et de les protéger avec une toile jusqu'à leur utilisation.

Outillages requis

Les produits Perma-Deck® Élégance peuvent être installés à l'aide d'outils à bois conventionnels. Il est conseillé d'utiliser des lames de scie circulaire à peu de dents (7 1/4", 18-24 dents) à pointes au carbure.

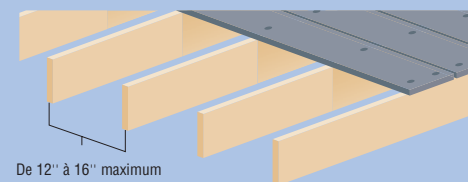
Pour de meilleurs résultats, il est conseillé d'utiliser des vis ou des clous en acier inoxydable ou en acier galvanisé.

Installation

Les produits Perma-Deck® Élégance ne sont pas conçus pour être utilisés comme élément de structure primaire, qu'il s'agisse de poteaux, solives, poutres ou autres.

La structure doit être sèche, de niveau et à l'équerre.

Les soliveaux doivent être espacés au maximum à 16" centre en centre pour une installation perpendiculaire. Pour des installations à angles (45° ou 60°) les soliveaux doivent être espacés au maximum à 12" centre en centre. S'assurer que les planches ne dépassent pas de plus de 2" les solives de bordure.



Possibilité de fixation par en dessous en utilisant des équerres.

Pour des installations commerciales, applications particulières ou des designs spéciaux, consultez votre distributeur local pour des informations techniques spécifiques.

Pour éviter que les planches fendent aux extrémités, vous devez préalablement les percer à au moins 1" de n'importe quelle bordure ou extrémité de la planche.

L'espace prévu entre les planches doit tenir compte de la dilatation et de la contraction causées par les variations de température. Pour des planches posées bout à bout, laisser un espace de 1/8" (laisser un espace de 3/16" si on installe le produit à des températures inférieures à 10 °C / 50 °F).

Pour les mêmes raisons d'expansion et de contraction, un espace de 1/8" est requis entre les planches installées côte à côte ou posées autour d'éléments de structure tels des rampes ou des jardinières.

Il est conseillé de consulter le Code du bâtiment de votre municipalité pour vous assurer de respecter les lois et règlements en vigueur.

Caractéristiques

Propriétés mécaniques	Méthode d'essai	Valeur moyenne
Module d'élasticité	ASTM D-6109	320,000 lbf/po ²
Absorption d'eau	ASTM D-1037	1,2 % (24 heures)

