

SUPPORTS RÉGLABLES POUR SOLIVES DE BOIS



Supports réglables pour solives de bois qui servent à l'installation de platelages de bois sur terrasse. Ceux-ci peuvent être utilisés sur un terrain ou une toiture afin d'installer un patio ou un toit-terrasse.

- Protège l'étanchéité de la toiture
- Durable et fiable
- Hautement résistant aux chocs et aux charges
- Facile à installer

RÔLE DU PRODUIT

| | |
|------------------------|---------------------------------------|
| Application | Accessoires |
| Composante du bâtiment | Patios et toits-terrasses circulables |

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

| | |
|------------------------|------------------------------|
| Composition | Polypropylène chargé de talc |
| Température de service | -30 à 87 °C (-22 à 188 °F) |

CONDITIONNEMENT

| Code | Hauteur minimale | | Hauteur maximale | | Quantité (par boîte) | Quantité (boîtes par palette) |
|-------------------------------------|------------------|-----|------------------|-----|-------------------------|-------------------------------------|
| | mm | po | m | po | | |
| 24218 - Correcteur de pente | 25 | 1 | - | - | 10 | 144 |
| 24219 - Support réglable 8 à 20 mm | 8 | 0,3 | 20 | 0,8 | 10 | 144 |
| 24221 - Support réglable 25 à 40 mm | 25 | 1 | 40 | 1,6 | 10 | 96 |
| 24222 - Support réglable 40 à 60 mm | 40 | 1,6 | 60 | 2,4 | 10 | 72 |
| 24223 - Support réglable 60 à 90 mm | 60 | 2,4 | 90 | 3,5 | 10 | 48 |
| 24224 - Clé de réglage | - | - | - | - | 20* | 960 |

*revendu à l'unité

DONNÉES TECHNIQUES

| Propriétés | NORMES | SUPPORT RÉGLABLES POUR SOLIVES DE BOIS |
|-------------------------|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| Résistance à la rupture | CSTB DTU 43-1 | Supporte une charge supérieure à une tonne (1000 kg ou 2200 lb) chargée sur toute la surface. |

(Valeurs nominales)

SUPPORT RÉGLABLE POUR SOLIVES DE BOIS

DESCRIPTION

| | |
|-----------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Supports réglables pour solives de bois | Ensemble de SUPPORTS RÉGLABLES POUR SOLIVES DE BOIS qui servent à l'installation de platelages sur terrasse. La hauteur du support #24219 peut être ajustée avec ou sans l'ajout d'une cale. Les SUPPORTS RÉGLABLES POUR SOLIVES DE BOIS peuvent être utilisés sur un terrain ou une toiture afin d'installer un patio ou un toit-terrasse. Ils sont compatibles avec les platelages de bois. |
| Correcteur de pente | Ensemble de CORRECTEURS DE PENTE POUR SUPPORTS RÉGLABLES POUR SOLIVES DE BOIS qui servent à l'installation de platelage sur terrasse. Le CORRECTEUR DE PENTE est un accessoire qui permet de corriger la pente de 0 à 5% automatiquement sans réglage. Le CORRECTEUR DE PENTE est compatible avec tous les SUPPORTS RÉGLABLES POUR SOLIVES DE BOIS. Il peut être utilisé sur un terrain ou une toiture inégale afin de corriger la pente afin d'avoir un patio ou une toiture-terrasse parfaitement au niveau. |
| Outils requis | Clé de réglage |
| Produit complémentaire | Protecteur de solives RESISTO |
| Préparation de surface | Les SUPPORTS RÉGLABLES POUR SOLIVES DE BOIS peuvent être déposés directement sur le revêtement d'étanchéité, l'élément porteur ou tout autre support apte à recevoir le patio. |
| Mise en œuvre | <p>Le système de pose et le nombre de supports requis dépendent de la structure et de la finition choisie pour la terrasse installée sur les supports. Les SUPPORTS RÉGLABLES POUR SOLIVES DE BOIS soutiennent les solives et libèrent un espace utile pour la ventilation entre le support et les solives. Les solives doivent être d'une hauteur minimale de 30 mm (1,2 po) et d'une largeur maximale de 100 mm (3,9 po). Les SUPPORTS RÉGLABLES POUR SOLIVES DE BOIS peuvent supporter jusqu'à une charge statique d'une tonne (2 200 lb / 1000 kg) répartie uniformément sur toute leur surface. La hauteur des supports peut être ajustée à l'aide de la CLÉ DE RÉGLAGE RESISTO.</p> <p>Lorsqu'il faut corriger une pente de 0 à 5 %, Le CORRECTEUR DE PENTE est posé sur le revêtement d'étanchéité, l'élément porteur ou tout autre support apte à recevoir le patio. Le SUPPORT RÉGLABLE À SOLIVE DE BOIS est ensuite fixé sur le CORRECTEUR DE PENTE. Il est utilisé à l'endroit où l'on doit corriger la pente.</p> |
| Restrictions | L'installation des SUPPORTS RÉGLABLES POUR SOLIVES DE BOIS et des CORRECTEURS DE PENTE dépendent de plusieurs facteurs, il en revient à l'utilisateur d'en assumer la responsabilité et de confirmer la quantité et le positionnement de ceux-ci en validant les normes de construction et le code en vigueur dans sa région. Puisque l'aménagement d'un toit-terrasse sollicitera davantage la résistance structurelle d'un bâtiment existant, une analyse approfondie de ses capacités par un ingénieur en structure du bâtiment est nécessaire. |

Fiche technique 220113RCANF