GEMINI 75 DECKING



INDEX

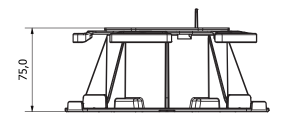
- 1. Registre des codes
- 2. Description
- 3. Usage
- 4. Domaines d'utilisation
- 5. Spécification technique

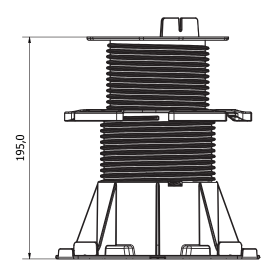
1. REGISTRE DES CODES

Code	Description	Measures (mm)	Poids (kg)	Couleur	Cond. / Palette
TER09-2175/1A	Gemini 75 decking	da 75 a 195	0,347	Noir	24 pcs. / 288 pcs.

MATÉRIAU

Fabriqué en PP (polypropylène) recyclé de haute qualité, résistant aux agents atmosphériques et aux substances chimiques.







GEMINI 75 DECKING

2. DESCRIPTION

Les supports de la gamme Gemini représentent une solution très innovante pour la création de planchers surélevés dans des contextes résidentiels et commerciaux.

La gamme comprend seulement 2 modèles, avec des hauteurs de 35 mm et 195 mm.

La hauteur maximale du système est de 1000 mm et est obtenue avec des extensions modulaires (vendues séparément).

Le pied est composé d'un socle, d'une vis avec bague de verrouillage et d'une tête fixe.

Tête de terrasse : Cette tête est spécialement conçue pour loger et monter des solives en bois, en aluminium ou en acier.

En effet, la latte est posée sur la tête du support, en appui sur la languette de la tête puis vissée sur celle-ci.

Le réglage en hauteur est effectué au millimètre près grâce à un système qui combine une vis centrale et une bague de réglage pour un nivellement stable, aussi bien au début qu'à la fin des opérations d'installation.

La hauteur maximale de chaque support est obtenue en tournant la bague de réglage centrale et en maintenant la base et la tête immobiles.

La base de support est carrée pour une installation optimisée le long des périmètres et dans les coins, sans avoir à façonner la base.

La base est équipée de canaux de drainage intégrés pour permettre à l'eau de s'écouler et éviter la stagnation.

La distance maximale recommandée entre deux plots consécutifs (centre à centre) est de 50 cm.

3. USAGE

Recommandé pour la création de planchers surélevés dans des contextes extérieurs résidentiels et commerciaux, tels que terrasses, allées, bords de piscine, jardins, toits plats, pavillons, cours de restaurants et lieux publics et espaces commerciaux. Il convient aux sols en bois et WPC.

4. DOMAINES D'UTILISATION

Membrane imperméable, panneaux isolants rigides, chapes et surfaces de pose solides et compactes

5. SPECIFICATION TECNIQUE

Specification	Description	Unité	Prix
Dak.O.TER09-2175/1A	Fourniture et installation d'une tête spécifique pour le logement et la lambourdes en bois, en aluminium ou en acier. Fabriquée en PP (polypropylène) recyclé de haute qualité, résistante aux agents atmosphériques et chimiques Utilisée dans les espaces extérieurs, les terrasses, les trottoirs.	pcs.	-
Dak.O.TER09-2175/1A	Réglable de 75 à 195 mm	pcs.	-

