

Socles Ajustables






DESCRIPTION

L'ensemble de socles ajustables se compose d'une série de base filetée et d'unités de dessus composées de polypropylène haute densité, peut être combiné avec un coupleur fileté également fait de polypropylène haute densité.

UTILISATION

L'ensemble de socles ajustables est conçu pour être utilisé avec des dalles de béton préfabriquées, celles-ci sont déposées en indépendance sur les socles. La combinaison des socles ajustables et des coupleurs peuvent fournir une élévation de 2 à 16 pouces pour compenser les différences de hauteur entre la dalle structurale et l'élévation finale.





SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

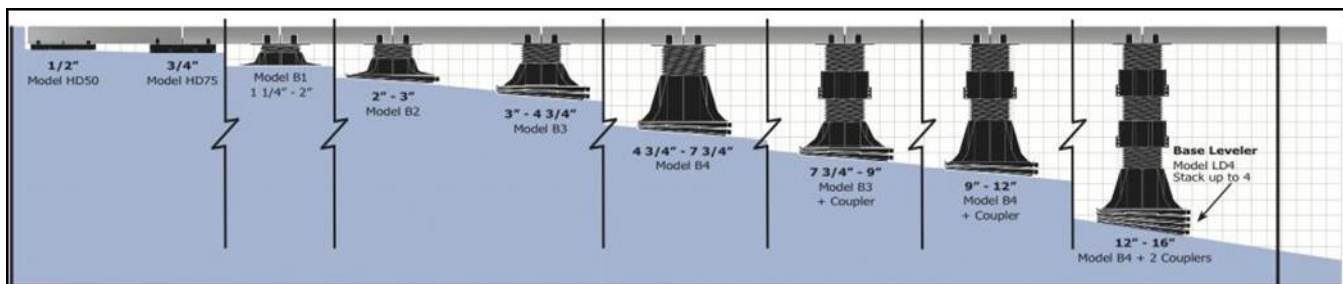
Numéro de modèle	Description	Gamme de hauteur	Hauteur maximale
 B1	Socle ajustable	31-50 mm (1¼"-2")	50 mm (2")
 B2	Socle ajustable	50-75 mm (2"-3")	75 mm (3")
 B3	Socle ajustable	75-120 mm (3"-4¾")	120 mm (4¾")
 B4	Socle ajustable	120-196 mm (4¾"-7¾")	196 mm (7¾")
 C4	Coupleur	Ajoute jusqu'à 100 mm (4") chacun	Utilisez 3 pour atteindre 406 mm (16")

CARACTÉRISTIQUES

- Prend en charge jusqu'à 450 kg (1000 lb).
- Élévation maximale de 406 mm (16 ") en utilisant des coupleurs.
- Imperméable à l'eau, la moisissure et de gel-dégel.
- Prémontés.
- Emballés dans des boîtes résistantes aux intempéries.
- Contient 20% en matériaux recyclés post-industriel

ACCESSOIRES

Numéro de Modèle		Description	Gamme de hauteur	Hauteur maximale
	HD50	Hauteur fixe socles empilables	12.5 mm (1/2")	Socle 5 mm (3/16") de largeur
	HD75		19 mm (3/4")	
	B11	Cale en caoutchouc	1.5 mm (3/16")	
	PS1	Cale en plastique	3 mm (1/8")	
	LD4	Base de nivellement	Empiler jusqu'à 4	6.5-25 mm (1/4"-1") Par pied de pente



Les Membranes Hydrotech Corp. demeure la propriétaire intellectuelle du contenu et des méthodes décrites ci-jointes. Toute reproduction complète ou partielle de celle-ci est strictement interdite sans l'accord de Les Membranes Hydrotech Corp. Nous espérons que cette information vous sera utile. Cette information est basée sur des connaissances et des données considérées comme véritable et correctes, elle est offerte à l'intention de l'utilisateur à titre de considération, de vérification et d'étude. Cette information est sujette à tout changement sans préavis. Le choix des produits et de l'application décrite ci jointe pour une utilisation spécifique demeure l'entière responsabilité de l'utilisateur. Veuillez lire les recommandations et les suggestions en conjonction avec les conditions de vente applicable aux produits vendus par Les Membranes Hydrotech Corp. incluant les clauses dérogatoires relatives à la conformité des produits à une utilisation, une fin ou une affectation particulière.