

DESCRIPTION DU SYSTÈME

Uptec est un système breveté composé de seulement 3 éléments de base, conçu pour créer des planchers extérieurs surélevés. Il s'agit de plots en polypropylène réglables en hauteur, avec tête basculante pour compenser les différences de hauteur jusqu'à 5%. Simplement vissant la petite rouelle verte à l'intérieur de la tête, vous pouvez passer du système autonivelant au système fixe. Cette rouelle est en caoutchouc pour assurer un système anti-bruit et antidérapant.

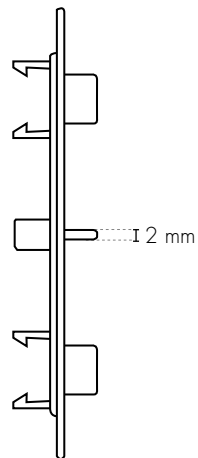
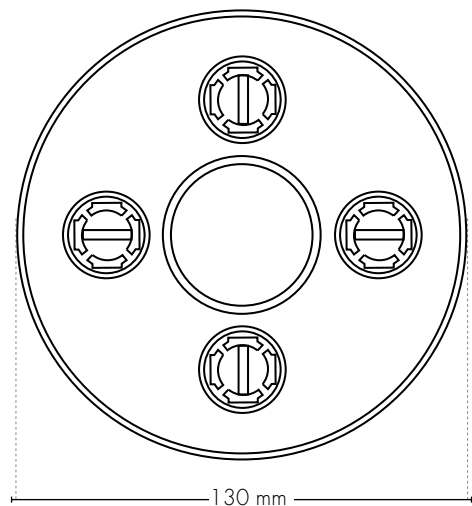
DESCRIPTION DU PRODUIT SUPA2



L'accessoire Uptec SUPA2, pour faire les joints de 2 mm, se compose d'un matériau bi-composant: polypropylène pour les ailettes et caoutchouc pour assurer une caractéristique anti-bruit et antidérapante.

Les ailettes peuvent être coupées avec la clé SUPAK selon le schéma de pose à suivre.

DESSINS TECHNIQUES SUPA2



CODE SUPA2

| Articles | Hauteur (mm) | Description | Pz/cf | Emballage | Poids | cf/palette |
|----------|--------------|--------------------------|--------|-----------|-------|------------|
| SUPA2 | 2 | Ailette avec joints 2 mm | 240 pz | | | |

CODE PLOTS +SUPA2 (KIT)

| Articles | Hauteur (mm) | Description | Pz/cf | Emballage | Poids | cf/palette |
|----------------|--------------|--------------------------------------|-------|-----------|-------|------------|
| SUPAL2-28/43 | 28÷43 | KIT: plot + ailette pour joints 2 mm | 24 pz | | | |
| SUPAS2-43/58 | 43÷58 | KIT: plot + ailette pour joints 2 mm | 24 pz | | | |
| SUPAS2-58/88 | 58÷88 | KIT: plot + ailette pour joints 2 mm | 24 pz | | | |
| SUPAS2-88/118 | 88÷118 | KIT: plot + ailette pour joints 2 mm | 24 pz | | | |
| SUPAS2-118/148 | 118÷148 | KIT: plot + ailette pour joints 2 mm | 24 pz | | | |

TYPE D'INSTALLATION AVEC SUPA2



Installation avec du carrelage

DESCRIPTION DU SYSTÈME

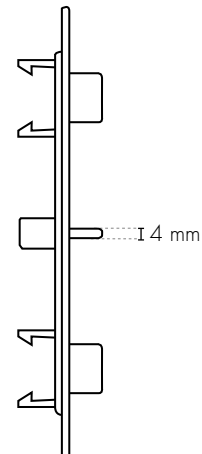
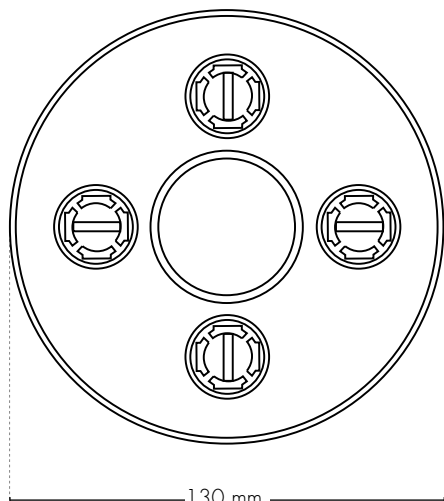
Uptec est un système breveté composé de seulement 3 éléments de base, conçu pour créer des planchers extérieurs surélevés. Il s'agit de plots en polypropylène réglables en hauteur, avec tête basculante pour compenser les différences de hauteur jusqu'à 5%. Simplement vissant la petite rouelle verte à l'intérieur de la tête, vous pouvez passer du système autonivelant au système fixe. Cette rouelle est en caoutchouc pour assurer un système anti-bruit et antidérapant.

DESCRIPTION DU PRODUIT SUPA4



L'accessoire Uptec SUPA4, pour la réalisation des joints de 4 mm, se compose d'un matériau bi-composant: polypropylène pour les ailettes et caoutchouc pour assurer une caractéristique anti-bruit et antidérapante. Les ailettes peuvent être coupées avec la clé SUPAK selon le schéma de pose à suivre.

DESSINS TECHNIQUES SUPA4



CODE SUPA4

| Articles | Hauteur (mm) | Description | Pz/cf | Emballage | Poids | cf/palette |
|----------|--------------|--------------------------|--------|-----------|-------|------------|
| SUPA4 | 4 | Ailette avec joints 4 mm | 240 pz | | | |

CODIFICA SUPPORTI + SUPA4 (kit)

| Articles | Hauteur (mm) | Description | Pz/cf | Emballage | Poids | cf/palette |
|----------------|--------------|--------------------------------------|-------|-----------|-------|------------|
| SUPAL4-28/43 | 28÷43 | KIT: plot + ailette pour joints 4 mm | 24 pz | | | |
| SUPAS4-43/58 | 43÷58 | KIT: plot + ailette pour joints 4 mm | 24 pz | | | |
| SUPAS4-58/88 | 58÷88 | KIT: plot + ailette pour joints 4 mm | 24 pz | | | |
| SUPAS4-88/118 | 88÷118 | KIT: plot + ailette pour joints 4 mm | 24 pz | | | |
| SUPAS4-118/148 | 118÷148 | KIT: plot + ailette pour joints 4 mm | 24 pz | | | |

TYPE D'INSTALLATION AVEC SUPA4



Installation avec du carrelage



Installation avec carrelage sur lambourde en aluminium



Installation avec planchers sur lambourdes en aluminium

DESCRIPTION DU SYSTÈME

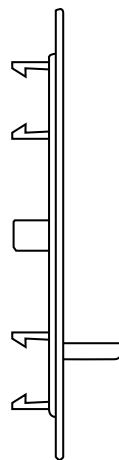
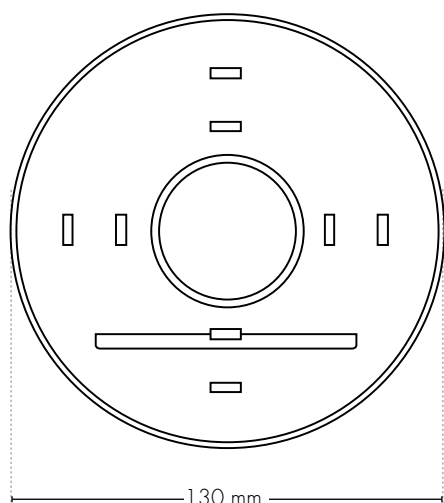
Uptec est un système breveté composé de seulement 3 éléments de base, conçu pour créer des planchers extérieurs surélevés. Il s'agit de plots en polypropylène réglables en hauteur, avec tête basculante pour compenser les différences de hauteur jusqu'à 5%. Simplement vissant la petite rouelle verte à l'intérieur de la tête, vous pouvez passer du système autonivelant au système fixe. Cette rouelle est en caoutchouc pour assurer un système anti-bruit et antidérapant.

DESCRIPTION DU PRODUIT SUPAW



L'ailette SUPAW est idéal pour la pose de bois sur lambourdes en bois. Les fentes spéciales placées le long de l'ailette permettent une fixation rapide à la lambourde avec les vis appropriées. Les crochets au-dessous de la base de l'ailette permettent une fixation et une éventuelle rimotion facile de celui-ci.

DESSINS TECHNIQUES SUPAW



CODE SUPAw

| Articles | Hauteur (mm) | Description | Pz/cf | Emballage | Poids | cf/palette |
|----------|--------------|---------------------------------------------------|--------|-----------|-------|------------|
| SUPAW | 4 | Ailette pour la pose sur lambourde en bois | 240 pz | | | |

TYPE D'INSTALLATION AVEC SUPAW



Installation du bois sur
lambourde en bois

Profilitec S.p.A.
Via Scotte, 3 - 36033 Isola Vicentina (Vicenza), ITALY
Tel: +39 0444 268311
e-mail: profilitec@profilitec.com (ITA)

Profilitec Corp.
472 Meeting Street, Suite C, No. 301 -
Charleston, SC 29403, USA
Ph: +1 855 290 9591
e-mail: customerservice@profilitec.com