

Structur'AL - Un mix bois et céramique

Une structure aluminium universelle pour lames de terrasse et dalles céramiques.

- ✓ Imputrescible
- ✓ Facile à installer - démontable
- ✓ Extrêmement stable et réglable
- ✓ Garantie à vie



YouTube

Vidéo de présentation
sur la chaîne FIBERDECK

Résistance de la structure aluminium STRUCTUR'AL (ref - XA-PRO-1801007)

- NF DTU 51.4 Partie 11 : Platelages extérieurs en bois
- NF EN 1990 : Base de calcul des structures
- NF EN 1999 11 : Calcul des structures en aluminium

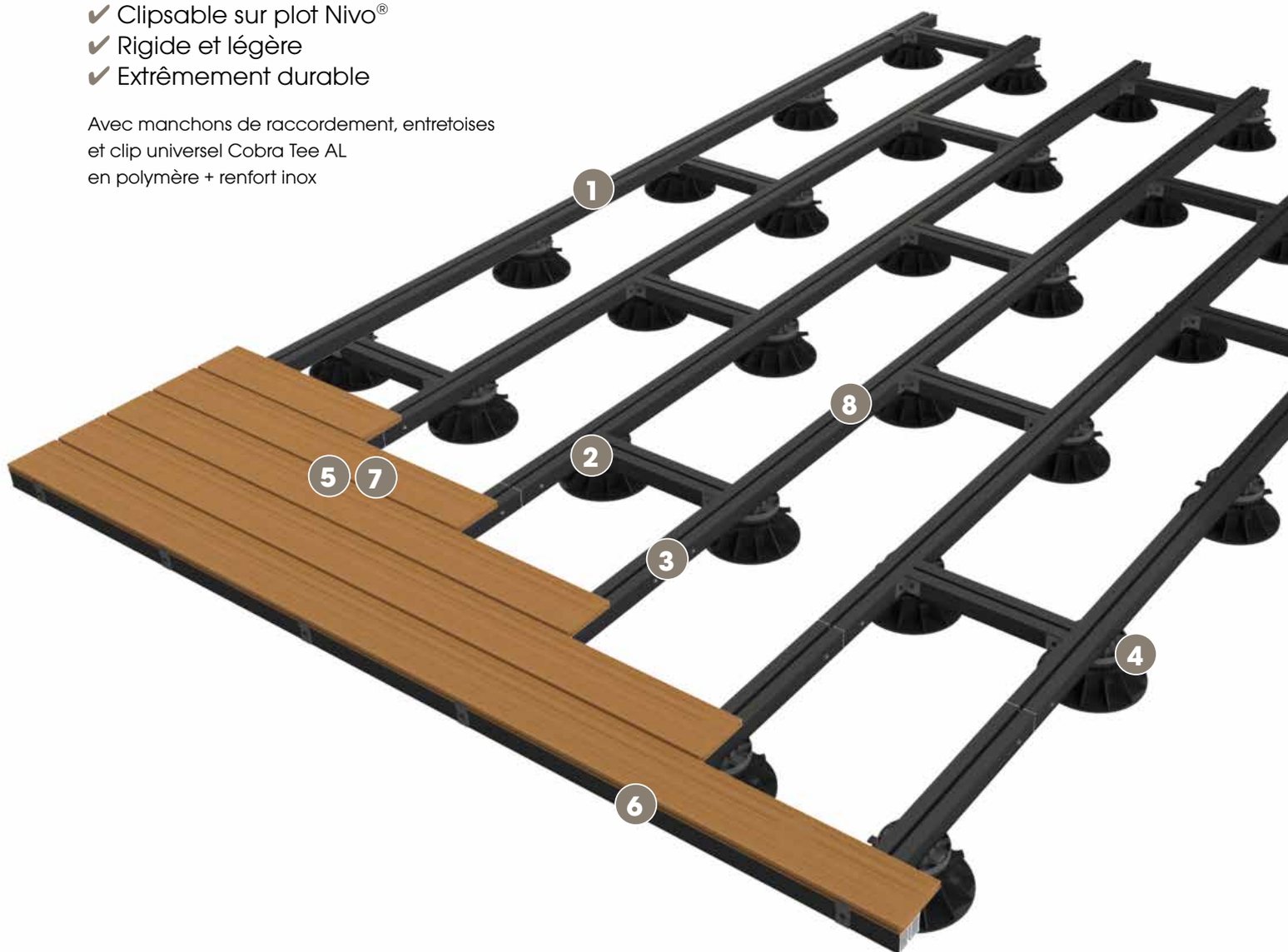
Quelque soit l'écartement des lambourdes entre elles : de 30 cm à 60 cm, la distance entre 2 appuis varie selon le type de plancher : résidentiel type 1 ou commercial type 2.

	Plancher de Type 1 - Résidentiel	Plancher de type 2 - Commercial
Distance entre 2 appuis maximum	75 cm	37,5 cm

Structur'AL - Structure en aluminium pour lames de terrasse

- ✓ Clipsable sur plot Nivo®
- ✓ Rigide et légère
- ✓ Extrêmement durable

Avec manchons de raccordement, entretoises et clip universel Cobra Tee AL en polymère + renfort inox

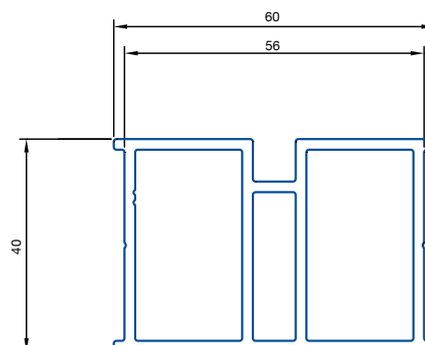


1 Lambourde AL60 40x60x3000 mm



Lambourde AL60 réversible - 40x60x3000 mm

Code	Code EAN	Poids Kg	qté/Col	qté/Pal
0676	3700421806768	4,41	4	180

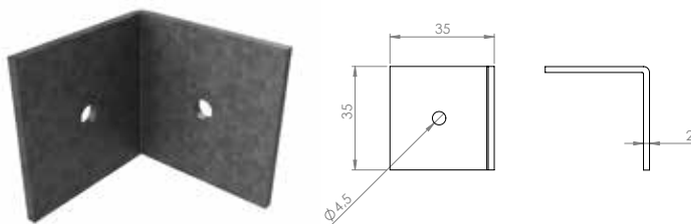


2 Equerre AL60 35x35x35 mm

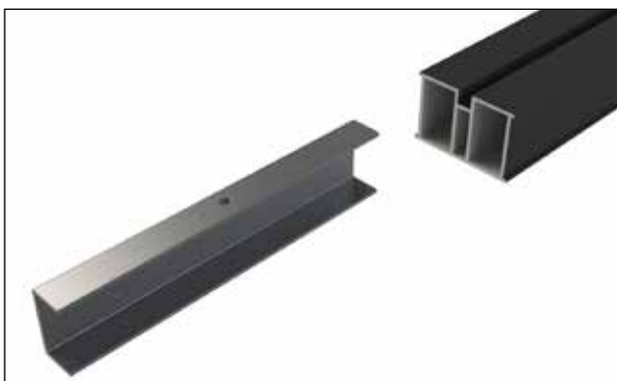


Equerre 35 x35x35 mm (20 pcs + vis)

Code	Code EAN	Poids Kg	qté/Col	qté/Pal
0686	3700421806867	0,3	10	144

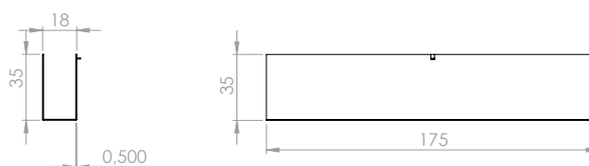


3 Manchon raccord de lambourde



Manchon de raccordement 35x175 mm (8 pcs + vis)

Code	Code EAN	Poids Kg	qté/Col	qté/Pal
0687	3700421806874	1,16	3	144

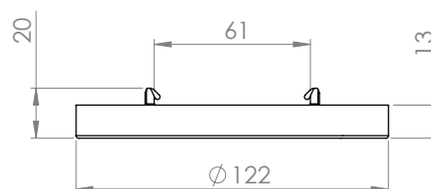


4 Surplot Structur'AL

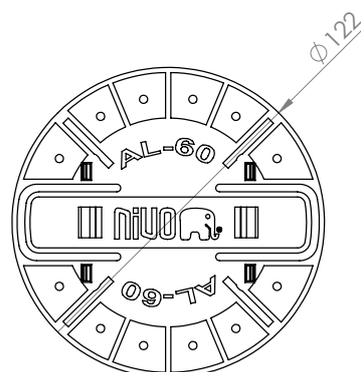


Surplot AL60 (20 pcs)

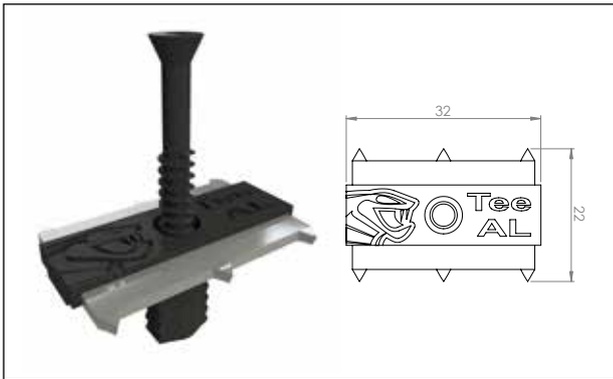
Code	Code EAN	Poids Kg	qté/Col	qté/Pal
0677	3700421806775	1,05	60	1 560



La lambourde est déclinable

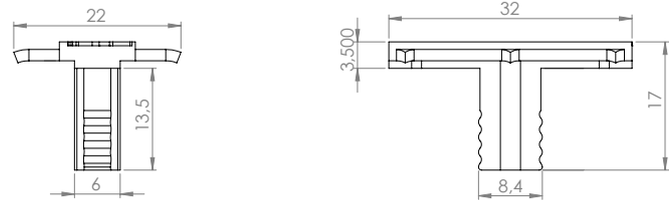


5 Cobra Tee-AL (90 clips + vis)



Cobra Tee-AL60 (sachet de 90 clips + vis)

Code	Code EAN	Poids Kg	qté/Col	qté/Pal
0678	3700421806782	0,95	20	600



6 Clip départ/fin AL60 (ajustable)



Clip départ/fin AL60 (sachet de 10 clips + vis)

Code	Code EAN	Poids Kg	qté/Col	qté/Pal
0689	3700421806898	0,23	20	400



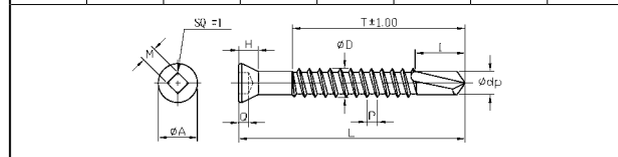
7 Vis inox pour finition lambourde alu 4,5x40 mm



Vis alu 4,5x40 mm (90 pcs)

Code	Code EAN	Coloris	Poids Kg	qté/Col	qté/Pal
0690	3700421806904	Gris	0,30	30	900
0691	3700421806911	Brun	0,30	30	900

ØA (mm)	M (mm)	H (mm)	Q (mm)	ØD (mm)	l (mm)	ØDP (mm)	P (mm)
6,00	2,31	3,00	1,60	4,60	6,00	3,70	1,59



8 Bande EDPM autocollante



Atténuations des vibrations et des bruits

- ✓ Epaisseur : 5 mm
- ✓ Largeur : 10 mm
- ✓ Longueur : 20 m

Bande adhésive caoutchouc EPDM 10 x 5 mm - longueur 20 m

Code	Code EAN	Poids Kg	qté/Col	qté/Pal
0939	3700421809394	0,15	20	-

Densité : 110 kg/m³ - Shore A : 35

Structur'AL CERAME - Structure en aluminium pour dalle céramique



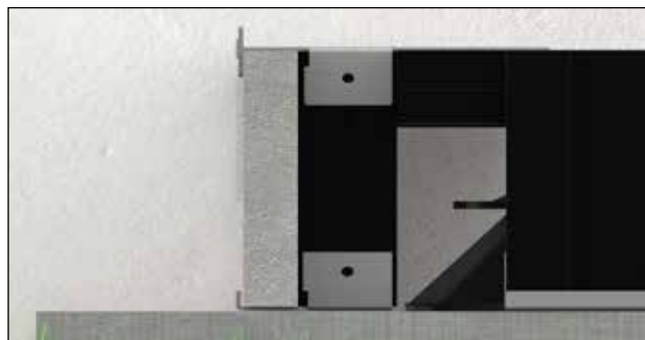
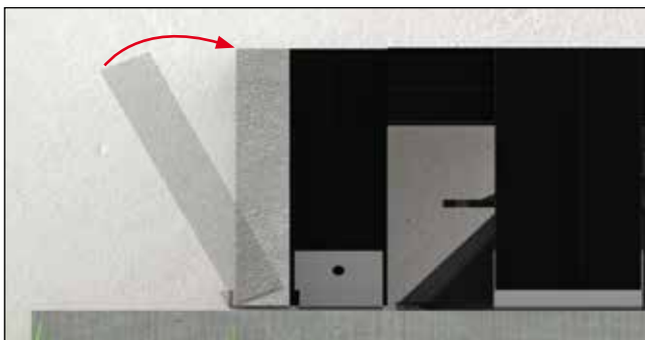
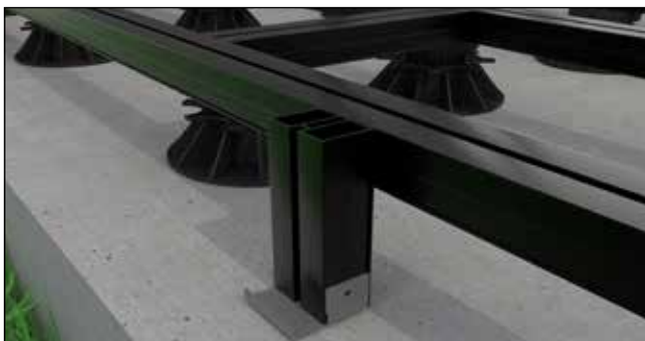
- ✓ Compatible avec tous les formats de dalle céramique
- ✓ Extrêmement stable
- ✓ Plinthe de finition clipsable

1 Crochet Haut et Bas

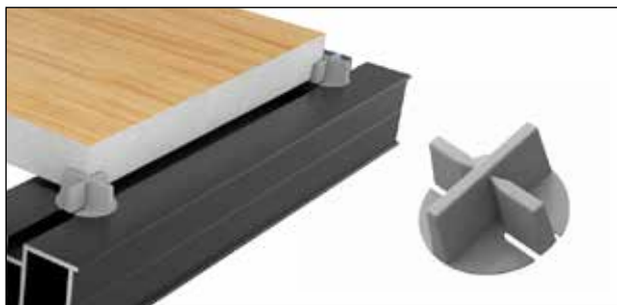


Crochet Haut et Bas (2 x 4 pcs avec vis)

Code	Code EAN	Poids Kg	qté/Col	qté/Pal
0864	3700421808649	0,18	10	-



2 Croisillons



Croisillons (100 pcs)

Code	Code EAN	Poids Kg	qté/Col	qté/Pal
0866	3700421808663	0,20	10	-



3 Plinthe Alu 1140

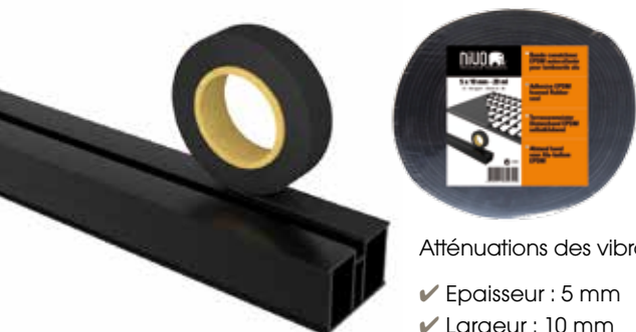


Plinthe Alu 1140

Code	Code EAN	Poids Kg	qté/Col	qté/Pal
0867	3700421808670	0,26	8	-



4 Bande EDPM autocollante



Bande adhésive caoutchouc EPDM 10 x 5 mm - longueur 20 m

Code	Code EAN	Poids Kg	qté/Col	qté/Pal
0939	3700421809394	0,15	20	-

Atténuations des vibrations et des bruits

- ✓ Epaisseur : 5 mm
- ✓ Largeur : 10 mm
- ✓ Longueur : 20 m

Densité : 110 kg/m³ - Shore A : 35