

PLINTHE PVC COORDONNABLE 60 MM

Descriptif Type

Plinthe 100 % PVC

Répond à la réglementation REACH. Hauteur 60 mm et épaisseur 14,5 mm.
23 références coloristiques pouvant s'accorder avec des imitant naturels.



Caractéristiques Techniques

PLINTHE PVC COORDONNABLE 60 MM de FORBO FLOORING SYSTEMS	
Hauteur	60 mm
Épaisseur	14,5 mm
Longueur	2,5 m
Carton	10 longueurs soit 25 m

Mode de pose

Mode de pose :

Mise en œuvre et type de colle (type 650 Eurostar Fastcol, 840 Eurotape Double tack ou 882 Eurobond Hightack de chez Forbo) suivant préconisations du fabricant.

Ces plinthes sont à poser après la mise en œuvre du revêtement de sol. Une coupe à 45° avec une boîte à onglet est possible avec ce type de plinthe.

Références coloristiques

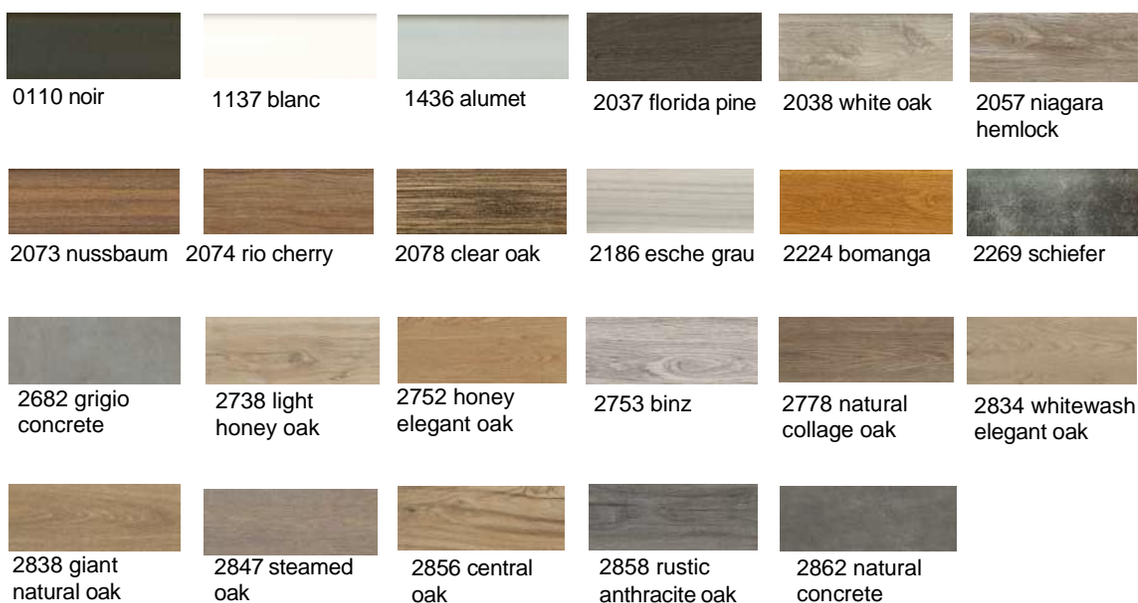
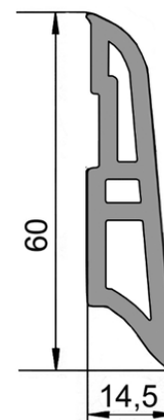


Schéma technique



PLINTHE PVC COORDONNABLE 60 MM

Références plinthes	Références Allura tout en un	Références Enduro	Références Allura Decibel	Références Sarlon habitat+ / Modul'up habitat	Références Novibat préférences
0110	60061			98714/ 3811/ 3801/ 3819/ 0869/ 0857/ 4742/ 4761/ 90767/ 90909/ 92312/ 92303/ 93302/ 3812/ 4570/ 4572/ 4579/ 4209	
1436					
2037					
2038	63641 / 63661	69130	5201		
2057	60350 / 63406 / 63706 / 63408		5303 / 6724		23471/ 23162
2073	60302 / 63663				
2074	60068/ 60168 / 63643/ 63533 / 63535	69101		8713/ 8483	23163
2076	62418 / 62518				
2078			5224		
2186		69102			
2224	60063				23473/ 23204
2269					
2682	62523 / 62513			4771	
2738	60288 / 60305 /60084	69184 / 69335	5503		
2752	60065/ 60165/ 63662		5203 / 5404 / 5513	8703	
2753	60151		6712 / 5202	8421	
2778	60374		5103 / 5204		
2834	60064	69100 / 69120		8723/ 8804	
2838	63412/ 63712/ 60284/ 60295			8483/ 8413	23663
2847	60293	69137	5101	8512	23482 / 23662
2856	60300	69330 / 69135	5104/ 5204	8514	
2858	60356/ 60375/ 60280/ 63658/ 60306	69336	6709		
2862	62522/ 62512	69203/ 69202	6602		

REALISATION D'EMBOUTS AVEC LES PLINTHES COORDONNABLES

Pour effectuer un embout propre à la teinte de la plinthe coordonnable à mettre en œuvre il faut :

- Une scie circulaire ou manuelle à onglet
- Un tube de traitement de soudure à froid Type C ou d'un tube de colle forte de type Loctite.

Réalisation

1. Couper l'extrémité de la plinthe à 45° en prenant soin de « plaquer » la partie plane (l'envers, là où il n'y a pas le décor) sur le guide vertical de la scie à onglet. La coupe à 45° doit être réalisée de telle manière à ce que la coupe se fasse à l'intérieur (voir photos ci-dessous)



PLINTHE PVC COORDONNABLE 60 MM

2. Pour la réalisation de l'embout à coller à l'extrémité de la plinthe qui a été précédemment découpée, il faut soit prendre l'embout droit d'une plinthe soit réaliser une découpe droite dans une chute. Lorsque celle-ci est réalisée, découper à 45° l'autre extrémité de l'embout à 15mm de la partie droite lorsque l'on regarde le dessin de la plinthe.



3. Coller l'ensemble avec le traitement de soudure à froid type C ou d'une colle forte de type Loctite.