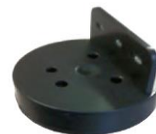


# TETE DE PLOT POUR LAMBOURDE



## DESCRIPTION

Type	Plot
Composant	Polypropylène copolymère chargé de carbonate de calcium

## UTILISATION ET MISE EN ŒUVRE

### Utilisation :

Accessoire permettant aux IKO Plot à vérin de devenir des supports de lambourdes.

Éléments préfabriqués:

- qui comportent des perforations dans la partie horizontale pour éviter la stagnation d'eau aux points de contact avec la lambourde
- qui comportent des trous oblongs dans la partie verticale pour fixer la lambourde

### Mise en œuvre :

Les TETES DE PLOT se mettent en œuvre directement sur les ailettes des IKO Plot à vérin.

Les dimensions des lambourdes et platelages, et leur mise en œuvre, doivent respecter les préconisations du DTU 51.4.

## DIMENSIONS

Epaisseur	60 mm
Diamètre	120 mm
Quantité	120 unités / carton
Stockage	A l'abri des intempéries et de la chaleur

## CARACTERISTIQUES

DEFINITION	DONNEES
Température d'utilisation	-30°C < X < +50°C
Couleur	Noir

Ce produit est mis en œuvre conformément aux dispositions des documents de référence en vigueur. Ce document n'est qu'indicatif, IKO-AXTER se réserve le droit de modifier la composition et les modes d'utilisation des produits, en fonction de l'évolution des connaissances et des techniques.