

GEOclean

Garnissage pour décantation lamellaire et déshuilage

Descriptif

Garnissage pour décanteur lamellaire dans lequel des lamelles parallèles inclinées permettent de multiplier la surface de décantation utile tout en réduisant la surface au sol, par rapport à un bassin de décantation classique à flux horizontal.

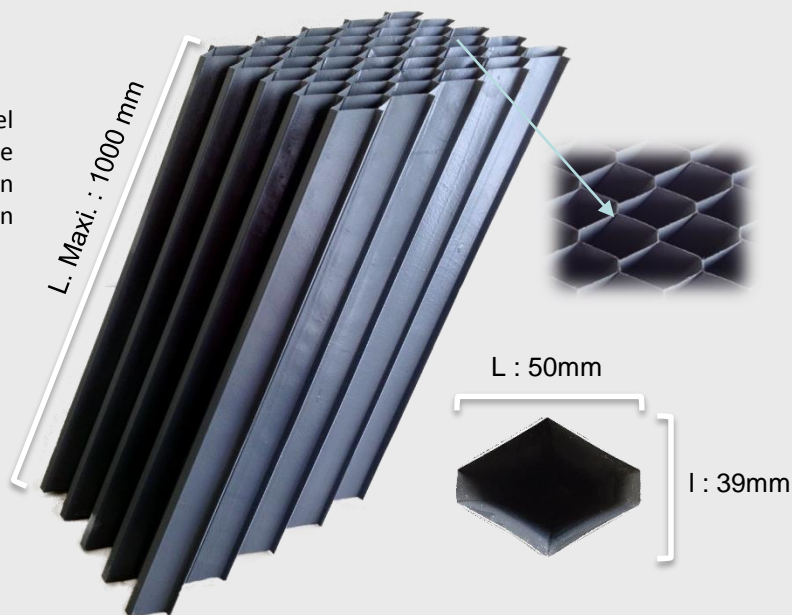
Application

Séparateur de graisses et d'hydrocarbures

Séparateur de boues

Produit

Bloc en structure alvéolaire composé de feuilles thermoformées en PVC rigide recyclé assemblées par collage.



Données Techniques

Inclinaison standard des lamelles	55° / 60° / 65°
Longueur maxi. des lamelles (mm)	1000
Section de passage (mm)	L = 50 I = 39
Rayon hydraulique (mm)	9,17
Matériau	PVC - ABS
Poids au M³	20 à 50kg/m ³

Avantages

- Structure légère
- Rapidité d'installation.
- PVC rigide et résistant aux UV et aux agents chimiques
- Haut rendement
- Longue durée de vie

Pour plus d'information, contactez

Hamon Thermal Europe

5 rue des Chênes, Zone Industrielle

28290 ARROU, France

Tel: +33 (0)2 37 97 04 64- Fax: +33 (0)2 37 97 08 00

info.arrou@hamon.com - www.hamon-watersolutions.com



Integrated
solutions
for a clean
environment