

Plot technique en polypropylène polysinc double cuve



Une paillasse humide se compose : d'un plot technique + une paillasse sèche à choisir dans la catégorie "paillasse sèche".

Note : Pas noté

Prix

762,75 €

Prix ??TTC : 762,75 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit

Plot disponible en 2 profondeur 600 ou 750 mm.

Avec simple cuve de 400 mm pour les plots de profondeur 600 mm et double cuve en 300 mm ou double cuve en 400 mm pour les plots de profondeur 750 mm

Par ses qualités de résistance aux acides, solvants et bases, et par sa tenue exceptionnelle à la température, le polypropylène résout la plupart des problèmes de résistance à la corrosion.

Rigide mais léger, il absorbe parfaitement les chocs.

Ce matériau est donc parfaitement adapté aux laboratoires de chimie et aux manipulations fréquentes de verrerie.

C'est un produit de qualité et d'esthétique élevée à un coût très raisonnable pour ses performances...

Les cuves sont moulées dans la masse, elles sont toutes équipées d'un trop-plein et d'une bonde.

Cette conception exclut tout jointage, et offre une garantie absolue d'étanchéité

Le plateau est un module monobloc en polypropylène d'épaisseur 40 mm réalisé par moulage à injection, avec bordure relevée anti-gouttes

Plateau sans débordement permettant la juxtaposition et la modularité des plots et des tables.

Hauteur des Plots normalisée à 900 mm.

Sur demande ces plots peuvent être réalisés en hauteur inférieure pour être adaptés aux Personnes à Mobilité Réduite.

PENSEZ A L'INSTALLATION !

Les raccordements peuvent être réalisés par nos équipes d'installateurs.

Nous demandons alors de prévoir les attentes nécessaires selon les plans de trémies fournis par notre bureau d'étude.

Nos réalisations : <http://www.biolab.fr/index.php/nos-realizations>

Pour personnaliser le plot de votre choix rajouter à son prix les options ci-dessous :

Nourrice Simple Gaz
Nourrice Double Gaz
Mélangeur EC/EF
Mitigeur avec Douchette