

MATÉRIAUX EN PLAQUES



Sidas est équipée d'un laboratoire complet (le Sidas Lab) dans le but de réaliser une cartographie des matières pour mesurer leur propriété et connaître leur meilleure application. En parallèle, le laboratoire réalise des tests précis et reproductibles pour permettre de quantifier de manière scientifique l'efficacité des matériaux et de les comparer entre eux.

Qualité et fiabilité sont garanties par la traçabilité et les procédures de contrôle des matériaux en plaques.

Comment bien choisir vos matériaux en plaques ?

Pour vous aider à bien sélectionner vos matériaux en plaques, un guide de choix à double entrée répertorie les matériaux par famille, par utilisation et par épaisseur.

• Le bon matériau pour la bonne utilisation

Le premier de vos critères de choix est l'utilisation que vous allez faire de nos matériaux. Nous les avons donc classés en 4 catégories : recouvrements, bases, éléments de confort/correction et complexages.

• Le degré de spécificité, un critère à doser selon vos attentes

Que vous souhaitiez utiliser le meilleur de la technologie d'aujourd'hui ou que vous préféreriez des produits approuvés, ce second classement en "degré de spécificité" vous permettra de moduler vos prestations.

Pour répondre à vos attentes deux types de matériaux en plaques sont proposés :

Spécifiques, à l'avant-garde de votre métier

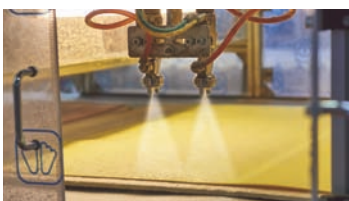
Fruit d'une recherche audacieuse, ces produits sont des pionniers qui préfigurent la podologie de demain. Ils sont porteurs d'innovations et d'avancées techniques qui font évoluer la pratique de votre métier. Vous les trouverez exclusivement dans la gamme Podiatech.

Valeurs sûres, à choisir les yeux fermés

Il s'agit de matériaux présents depuis plusieurs années dans le secteur de la podologie moderne. Approuvés par des milliers d'utilisateurs, ils sont devenus d'indiscutables standards que vous choisirez pour leur constance et leur qualité.

services +

Sur demande et après validation technique les plaques peuvent être livrées adhésivées, pré-encollées ou complexées.



Encollage des plaques



Complexage des plaques



Adhésivage des plaques



Matériaux en plaques



Pré-encollage des plaques



Matériaux en rouleaux

DÉCOUPE SUR-MESURE DE MODULES, BASES ET ÉLÉMENTS

Pré-découpés suivant **nos formes**

Nous vous proposons de vous découper l'ensemble des matériaux proposés en plaque sous forme de module pré-découpé, suivant nos patronnages.

[Voir exemples de découpe pages 96 - 97](#)

Pré-découpés suivant **vos formes**

Nous pouvons vous créer tous types de formes spécifiques. Contactez-nous pour obtenir la procédure et les minimums de commande (dossier technique).

Modules sur-mesure **préformés ou à plat**

Nous pouvons vous proposer de réaliser des modules de type OPCT® suivant vos patronnages et vos choix de matériaux.

Nos modules peuvent être préformés sur positif avec ARC, pour plus d'informations nous consulter. Minimum 30 paires par module personnalisé. Nous consulter.

Une découpe précise par lames, pilotée par ordinateur, pour vos bases et stimulations

Notre site de production basé à Saint-Etienne-de-Saint-Geoirs (à proximité de l'aéroport de Grenoble) est équipé de plusieurs dispositifs de découpe précis par lames, pilotés par ordinateur ; des équipements à la pointe de la technologie (découpe au 10^{ème} de mm).

Nous pouvons vous livrer des **bases sans voûte Homme ou Femme** :

- dans toutes les résines de la gamme PODIATECH (PODIAFLEX®, PODIAFLUX®, PODIAFLEX® SUR TISSUS) ;
- dans toutes les épaisseurs 0,8 mm, 1,2 mm, 1,9 mm (pour la résine PODIAFLEX®)

1 mm ou 1,2 mm (pour la résine PODIAFLUX®) ;

- pour toutes les pointures du 34 au 50 ;
- avec le recouvrement de votre choix* adhésivé (micro-fibres, textiles tissés, textiles non-tissés)
- des stimulations de posture découpées dans différentes résines, de différentes épaisseurs, pour vos examens posturologiques (pack de testeurs) et pour la réalisation des semelles de posture.

LA PERSONNALISATION DE VOS ÉLÉMENTS

Après validation de votre dossier technique par notre service méthodes, nous pouvons découper vos propres éléments selon vos formes à partir d'un dessin technique précis sur papier millimétré.

Contactez votre technicien commercial formateur pour plus d'informations (procédure spécifique, minimum de commande...).

* Matières issues de la gamme matériaux PODIATECH.

