

## Moulages

Silicones, plâtres ou pâte fluide bi-composante le choix se fera en fonction de la taille, du type de traces et du support de celle-ci.

### Les silicones

Référence	Désignation
KJ006	<b>Mikrosil marron</b> (tube de 200g)
<b>New</b> KJ007	<b>Mikrosil gris</b> (tube de 200g)
KJ008	Mikrosil blanc (tube de 200g)
KJ009	Mikrosil noir (tube de 200g)



### Le moulage d'empreintes siliconé

Référence	Désignation
PVS200	<b>KIT FORENSIC DE MOULAGE</b> d'empreintes ultra-simplifié. Pâte fluide bi-composante s'applique sans préparation sur la zone à mouler (50ml) Mallette composée de : 1 pistolet 1 cartouche blanche (50ml) 1 cartouche transparente (50ml) 1 cartouche marron (50ml) 24 embouts applicateurs 10 spatules en bois



### Plâtre classique et châssis de moulage



FCF200  
FCF100

Référence	Désignation
ZMP100	Plâtre Zipmix (Kit 1 empreinte chaussure adulte)
FCF100	Châssis de moulage petit modèle Hauteur 7,5 cm - Longueur pliée 30 cm Longueur dépliée 46 cm
FCF200	Châssis de moulage grand modèle Hauteur 7,5 cm - Longueur pliée 46 cm Longueur dépliée 61 cm



ZMP100

### La résine de moulage

Référence	Désignation
SNC42	Résine de moulage 1kg



## Kit de moulages et support photo



Descriptif de la trousse 639C	
Elle contient le nécessaire pour moulages de traces de pas et pneus dans la neige, la boue, le sable etc. . .	
1 plâtre pour moulage (1,3kg) 639C15 1 spray durcisseur et fixateur (425g) 638CA 1 aérosol d'agent nettoyant (177 ml) SRA10 1 aérosol de laque sur neige SP1000 1 argile de modelage (113g) STM1003 1 bol caoutchouc de 11 cm 642C 1 bol caoutchouc de 12 cm 643C 1 bol caoutchouc de 13 cm 644C 1 spatule en acier 17,8 cm KCP155 1 cuillère -louche de mélange KCP142 1 brosse surfacique KCP200	1 bidon pour eau (710ml) 639C2 1 pipette KCP154 1 ruban mètre rétractable KCP114 24 étiquettes 608E01 1 châssis aluminium FCF100 10 renforts métalliques (5,1 x 10,2cm) 639C5  Dimensions de la mallette : 43,2 x 33 x 19 cm Poids : 8,2 kg
Kit de moulage BIO-FOAM BIF100	Spray durcisseur et fixateur 638CA
Kit en mousse rapide et facile pour impression de semelle de chaussure. Usage unique.	Il permet de fixer l'empreinte avant moulage. Il préserve les détails de l'empreinte.



**Support pour appareil photo UPS100M** monté sur un châssis en acier comportant un bras extensible (21,4 à 40,6cm) avec fixation pour appareil-photo. Robuste, stable et facile à ranger. Surface du cadre : 32,4 x 37,8cm / Poids 2,7kg  
Kit vendu avec 4 réglés magnétiques blancs en centimètres.

Référence	Descriptif
UPS100M	Support photo avec échelle centimétrique
UPS102W	Jeu de 4 réglés magnétiques blancs
UPS102B	Jeu de 4 réglés magnétiques noirs