

Quand utilise-t-on les Crochets Résine?

Nous recommandons l'application des crochets résine Duplo en cas de certaines diagnoses – si la capsule du sabot doit être stabilisée et immobilisée, par exemple, et si on ne peut pas clouer la protection de sabot.

Les avantages des crochets résine

Pendant le ferrage, le sabot (qui est peut-être sensible et endolori) n'est pas troublé par des vibrations des coups de marteau. Après, le bandage de résine ne couvre pas la surface inférieure de la ferrure Duplo et ainsi ne s'use pas.



La barre résine

- Une barre résine se compose de 9 crochets.
- On nécessite 6 crochets pour fixer une ferrure Duplo.

Les vis

- Nous recommandons les vis suivantes : DIN 7982 / ISO 7050 vis à tôle à tête fraisée 4,2mm x 19mm
- On nécessite 6 vis pour fixer les crochets résine à une ferrure Duplo.
- Dans notre boutique en ligne, vous trouverez la combinaison de barre résine et vis appropriées.

Le bandage résine

- La bande de résine (fibre de verre) durcit sous influence d'eau. Veillez à ne pas abîmer l'emballage; dès que le bandage résine est entouré d'air, il commencera à durcir à cause de l'humidité d'air.
- Dans notre boutique en ligne, il y a deux tailles : 5cm x 3,6m et 7,5cm x 3,6m

Veillez noter: Les vis et le bandage résine de notre boutique en ligne ne sont disponibles qu'en UE!

Préparer le sabot

La préparation du sabot est la même qu'avant quelconque autre ferrage et doit être effectuée de façon professionnelle.

Préparer la ferrure Duplo

- Choisissez une ferrure Duplo qui va avec la taille du sabot, la forme du sabot et l'utilisation envisagée.
- Utilisez une meuleuse d'angle ou bien une ponceuse à bande pour ajuster la ferrure à la forme du sabot.
- Si nécessaire, vous pouvez enlever les nodules pour achever une complémentarité de forme.

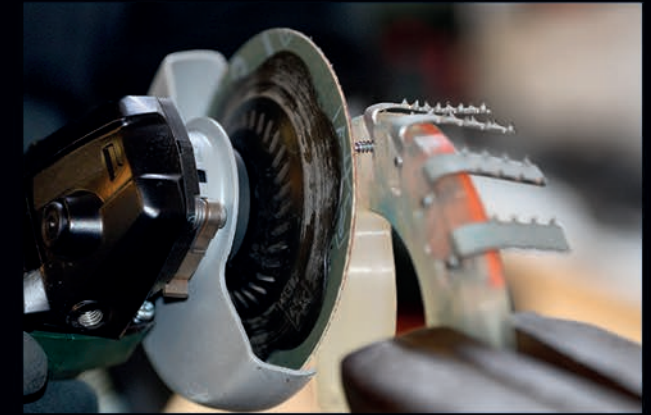
Pour plus d'informations, voilà notre site web :
www.duplo-frank.de/fr/instruction-de-ferrage
www.duplo-frank.de/fr/securite

Recommandation : Presque chaque ferrure Duplo peut être combinée avec des crochets résine – même les modèles avec la pince ouverte. Cela peut être d'un grand secours pour les chevaux de fourbure.



Fixer les crochets résine à la ferrure

- Placez les vis dans les trous de clouage de la ferrure Duplo en commençant au côté sabot.
- Placez le crochet résine sur la vis au côté sol de la ferrure.
- Vissez la vis avec un tournevis rechargeable jusqu'à ce qu'elle soit enfoncée dans le bord d'appui de la paroi.
- Enlevez les vis dépassantes avec la meuleuse d'angle ou la ponceuse à bande.



Fixer la ferrure au sabot

- Faites une autre personne lever l'autre sabot du cheval pour qu'il tienne tranquille.
- Quand tous les crochets sont fixés à la ferrure, prétendez-les et placez la ferrure Duplo au sabot.
- Quand la ferrure Duplo est placée au sabot de façon optimale, vous pouvez envelopper le sabot avec le bandage résine.
- Reposez le sabot et attendez le durcissement de la résine.



Veillez noter: En cas de combinaison avec les ferrures Duplo régulières rondes ou ovales, les crochets résine ne sont appropriées que jusqu'à la taille 142mm. Nous sommes en train de résoudre ce problème. Les modèles avec la pince ouverte n'en sont pas affectés.



Attention: Le bord coronal et les bulbes des talons ne doivent pas être couverts!



www.duplo-frank.de

Ferrures Composites Duplo

H. Frank Kunststofftechnik GmbH
Vorderfreundorfer Straße 20
D-94143 Grainet

Téléphone : +49 (0)8585 96926-0
Télécopie : +49 (0)8585 96926-119
E-Mail : info@duplo-frank.de

www.duplo-frank.de
www.duplo-innovations.com

www.facebook.com/duplo.frank
www.instagram.com/duplo_verbundbeschlaege



Nos associés nationaux

Dans quelques pays (France, Suisse, USA, Canada), il y a des associés nationaux qui sont responsables pour la consultation et toutes vos commandes sur place. Tous nos partenaires viennent du milieu de maréchalerie ; ils sont donc des personnes compétentes de contact pour vos questions. Veuillez les contacter directement pour votre commande Duplo !



Mise à jour : 10/2021

DUPLO

Crochets Résine

