

# Instruction de ferrage

## - Conseils utiles pour l'application clouée -

L'application clouée correcte de nos ferrures composites est facile si vous avez les compétences et les aptitudes nécessaires pour professionnellement clouer et riveter des ferrures en respectant certains aspects.

### (1) Préparer le sabot nu

La préparation du sabot nu fonctionne de la même manière qu'avant tout autre ferrage et doit être effectuée de manière professionnelle.

Veillez à ce que le bord d'appui de la paroi soit absolument plat après le parage.



### (2) Modèle et taille appropriés

Choisissez la ferrure qui convient au sabot (forme & taille), à la température (Standard ou Extra) et à l'utilisation prévue du cheval (modèle).

Pour plus d'informations sur notre gamme de produits, consultez notre site web : [www.duplo-frank.de/fr/principes](http://www.duplo-frank.de/fr/principes)



### (3) Ajuster au sabot

- L'ajustement correct est essentiel pour une protection fonctionnelle du sabot. Dessinez la forme du sabot sur la ferrure et ajustez-la à l'aide d'une meuleuse d'angle ou d'une ponceuse à bande. Vous pouvez également forger une ferrure plus étroite et plus large ou bien l'allonger ou l'élargir à l'aide de nos extensions.
- Vérifiez la position des nodules. Pour les chevaux sensibles avec des sabots très plats ou de forme irrégulière, nous recommandons de meuler les nodules situés plus à l'intérieur de la ferrure pour éviter qu'ils n'exercent de pression ponctuelle sur la sole.



#### Conseils pour les adaptations optionnelles

- Si votre cheval se déferre souvent, vous pouvez rendre le piétinement plus difficile en ponçant une protection supplémentaire contre le piétinement sous les talons et en plaçant un chanfrein sur le bord supérieur et inférieur de la ferrure.
- Meulez un relevé de pince.
- Pour les chevaux atteints de pourriture de la fourchette, il est possible de modifier la barre synthétique pour faciliter le traitement.



Pour des informations détaillées sur l'ajustement de la ferrure, jetez un coup d'œil aux informations en ligne : [www.duplo-frank.de/fr/faq-ajustement](http://www.duplo-frank.de/fr/faq-ajustement)

Vous trouverez ici les instructions en vidéo : <https://youtu.be/tEIIY15wKZpo>

### (4) Clouer et riveter

- Vous pouvez travailler avec les mêmes clous que pour les fers à cheval conventionnels ; l'important est que la tête du clou ne puisse pas glisser à travers l'étampure.
- Veillez à riveter soigneusement les clous.
- Appuyez les pinçons latéraux à la paroi si vous utilisez une ferrure avec pinçons.
- Si vous utilisez le Duplo Basic, il est nécessaire de poncer les pinçons pour éviter des blessures.
- Pour terminer, lissez la paroi du sabot et les clous rivetés.



Veillez respecter les consignes de sécurité applicables à nos produits. Vous trouverez d'autres détails concernant l'utilisation et l'éventuelle réutilisation de votre ferrure en ligne sur le produit et sous « Abrasion et durabilité ». Notre équipe du service clientèle se fera un plaisir de répondre à vos questions et de vous aider à relever vos défis individuels !

### Ferrures composites Duplo

H. Frank Kunststofftechnik GmbH  
Vorderfreundorfer Straße 20  
94143 Grainet, Allemagne

Téléphone : +49 (0) 8585/96926-0  
Télécopie : +49 (0) 8585/96926-119

 [duplo\\_composite\\_horseshoes](https://www.instagram.com/duplo_composite_horseshoes)

 Duplo Composite Horseshoes

 [info@duplo-frank.de](mailto:info@duplo-frank.de)

 [www.duplo-frank.de](http://www.duplo-frank.de)



Mise à jour : juin 2024