

VOTRE NOUVEAU TAPIS

PHYSIOMATT®

VERITABLE MATELAS ISOLANT (Brevet Fautras®)

- > Augmente le confort et la sécurité
- > Facilite l'entretien quotidien
- > Diminution de la litière jusqu'à 80 %

CONFORT - SÉCURITÉ
FACILITÉ D'ENTRETIEN
ÉCONOMIE



FAUSTRUCES

INNOVATEUR ÉQUESTRE





Jean-Luc Fautras, après plusieurs générations dans l'équitation et de nombreuses inventions en matière de transport, a pensé au confort des chevaux et à la facilité d'entretien des boxes.

CONFORT - SÉCURITÉ

- > L'épaisseur importante des dalles de tapis PHYSIOMATT® offre une importante isolation du froid et protège des sols bétonnés.
- > La matière caoutchouc rend la face supérieure anti-dérapante et sa souplesse rend le box confortable.
- > Les pentes réalisées favorisent le retournement du cheval vers le centre du box lorsqu'il se roule, et évitent ainsi qu'il se coince contre les parois.
- > Les inclinaisons du tapis provoquent un léger mouvement du sabot, stimulant ainsi la proprioception, la vascularisation et le drainage des membres.

FACILITÉ D'ENTRETIEN QUOTIDIEN

- > Grâce aux pentes qui ramènent l'urine vers le caniveau créé au centre du box, la litière absorbante souillée est concentrée dans les couches inférieures, et peut être facilement évacuée.





Le tapis PHYSIOMATT® peut être utilisé avec toutes les litières (paille, copeaux, lins, granulés etc...)



ÉCONOMIE

- > L'épaisseur du tapis sur les cotés, permet une répartition faible de litière et une diminution des consommations jusqu'à 80 %.

INSTALLATION FACILE

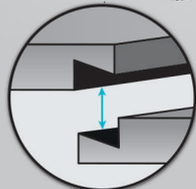
- > Le tapis PHYSIOMATT® est conçu de dalles emboitables d'une épaisseur variable (7.5 cm à 1.5 cm), faciles à installer de chaque côté du box.

- > Pour un box de 3 m de façade, le caniveau central sera de 40 cm et peut varier en fonction de la largeur de la façade du box.
- > Les dalles de tapis PHYSIOMATT® s'emboîtent les unes aux autres par les cotés (elles peuvent être collées entre elles).
- > Les dalles s'adaptent dans les boxes de toutes dimensions et peuvent être recoupées si nécessaire.



DIMENSIONS

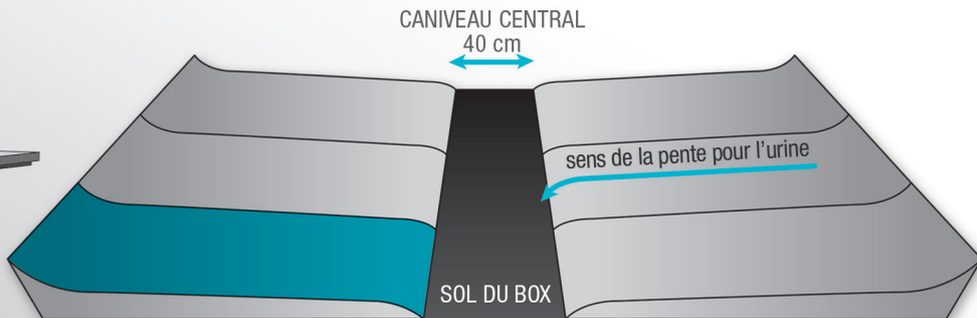
> Poids d'un segment : 48 kg



Plan de joint en forme de queue
d'aronde prévu pour l'emboîtement :
2 cm de recouvrement

MATERIAUX ET CONCEPTION

> Le mélange de granulés de caoutchouc et d'une résine spécifique, est compressé à chaud à 500 tonnes de pression dans des moules inox ce qui confère au tapis **PHYSIOMATT®**, une grande résistance, tout en conservant la souplesse nécessaire.



Plan de joint avec emboîtement de 2 cm

Demander notre brochure sur les autres produits inventés et brevetés par Jean Luc FAUTRAS

Voir liens et produits conseillés par Jean Luc FAUTRAS

EURL FAULOCAM

Fonpra - 47120 ST SERNIN

Tél. : 00 33 (0)5 53 93 71 60

Port. : 00 33 (0)6 86 16 25 10

Email : contact@faustrastuces.com

Site internet : www.faustrastuces.com

Autres produits FAUSTRASTUCES®

