



FICHE TECHNIQUE

ECORASTER SOFTGROUND

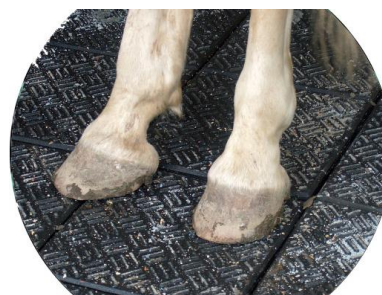
1. Description

ECORASTER® SOFT GROUND 12 est l'assemblage d'une dalle type ECORASTER 30 et d'un tapis plein type ECORASTER® SOFT GROUND 12, tous deux à base de PE recyclable - recyclé. Les dalles sont assemblées par panneau de 9 dalles (grâce aux tenons et mortaises) avec 1 tapis plein d'1m² de SOFTGROUND



2. Applications

- Boxes, allées, paddock, douche, marcheur ...
- Secteur de réveil dans les salles vétérinaires
- Revêtement amovible pour le transport chevaux



3. Données techniques (ECORASTER E30 + SOFTGROUND 12)

Dimensions	33 x 33 x 4.8cm avec relief antidérapant
Épaisseur	30mm + 1.2mm
Poids /pce	3.03 kg
Poids par m ²	26.5 kg
Matériaux	PE (100% recyclable – recyclé)
Résistance à l'écrasement	Supérieure à 250T
Limite de charge par m ²	Jusque 250 tonnes (non remplie)
Stabilité à la température	- 50°C < T < 90°C
Déformation	non
Absorption d'humidité	~ 0,01%
Aspect écologique	Non nuisible pour l'environnement
Résistant aux UV et au gel	

Stabilité chimique	Résiste aux acides, aux eaux usées (sel routier, ammoniac, pluies acides)
Rendement de placement	100 m ² par homme / heure

4. Emballage

Assemblage	Tas de 9 dalles (= 1 m ²)
Nombre de tas par palette	20 panneaux complets
Nombre de m2 par palette	20
Nombre de dalle par palette	20
Dimension de la palette	100 x 100 x 216
Poids de la palette	~ 1080kg