

## Kunststoff >Pferd

### ECORASTER® „elastic“

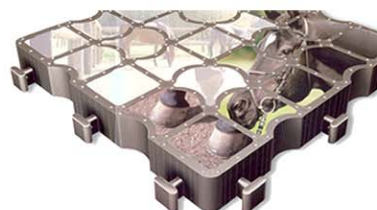
**Einsatzempfehlung:** Weidezuläufe  
Strassenbefestigungen  
Reitplätze und Reithallen  
Verladeplätze  
Offenställe  
Führanlagen  
Ausläufe aller Art

**Material:** PE

**Rastergrösse:** 33x33cm / wird jedoch bereits vorgesteckt auf 100x133cm angeliefert

**Dicke:** 40/50mm

**Gewicht:** 8/11kg/m<sup>2</sup>



#### Ecoraster Elastic E 50 Masse 33x33/5.0cm

>>Starke Ausführung: für alle Anwendungsbereiche

	bis	ab	ab	ab	ab voller
	120m <sup>2</sup>	120m <sup>2</sup>	500m <sup>2</sup>	800m <sup>2</sup>	Lkw
Art. Nr.	Fr./m <sup>2</sup>	Fr./m <sup>2</sup>	Fr./m <sup>2</sup>	Fr./m <sup>2</sup>	Fr./m <sup>2</sup>
36.451300	28.50	27.50	26.50	25.50	24.50

1 Palette = 57.20m<sup>2</sup> / Lkw = 1258.18m<sup>2</sup>

#### Ecoraster Elastic E 40 Masse 33x33/4.0cm

>>Leichte Ausführung: nicht befahrbar, leichte Beanspruchung, muss 5-10cm übersandet werden

36.451400	23.00	22.00	21.00	20.00	19.00
-----------	-------	-------	-------	-------	-------

1 Palette = 73.15m<sup>2</sup> / Lkw = 1609.30m<sup>2</sup>

#### Beachten: Frachtkosten immer auf Anfrage

#### Montageanleitung >Reitplätze/Longierzirkel/Paddocks/Führanlagen

- bestehende Grasnarben entfernen und Planum mit ca. 1% Gefälle herstellen
- Schottertragschicht aufbringen und plan verfestigen (einrütteln/walzen)  
(Reitplätze, Longierzirkel ca. 25cm)  
(Führanlagen, Paddocks ca. 15cm)
- ca. 2cm Ausgleichsschicht aus Splitt und Oberboden aufbringen und plan abziehen
- ECORASTER® beginnend an einer Ecke verlegen, die Verbundzapfen müssen in Verlegerichtung zeigen
- ECORASTER® einrütteln/walzen
- Füllen der ECORASTER® mit Sand (evtl. mit Zusatzstoffen)  
Ueberfüllung Oberkante ECORASTER®:  
- Reitplätze/Longierzirkel ca. 10cm  
- Führanlagen/Paddocks ca. 2cm

#### Montageanleitung >Parkplätze/Zufahrten/Stellplätze

- Schottertragschicht aufbringen und plan verfestigen (einrütteln,walzen)  
PKW ca. 25cm/LKW ca. 45cm
- Splitterausgleichsschicht aufbringen und plan (grob) abziehen
- Einbringen der Verfüllung (ca.1-2cm) überfüllen. Bei Bedarf ansäen und einschlämmen

#### Montageanleitung >Strassenbefestigung

- Siehe Montageanleitung Parkplätze Schritt 1 - 3
- Kurvenradien: ECORASTER® um einen Zapfen versetzt einhängen, beliebig wiederholen bis Kurvenradius stimmt



Setzen *poser*      Ausrichten *arranger*      Einklicken *cliquer*      Fertig *fini*

## Kunststoff >Pferd

### Multi - Platte

**Einsatzempfehlung:** Pferdeboxen  
Ausläufe  
Abstellplätze, Bodenabdeckungen für  
Festaktivitäten im Outdoor-Bereich (Open Air)

**Eigenschaften:** Auswurfsicherung durch spez. Stecksystem mit  
Falz  
fester Untergrund  
rutschfest durch Noppen  
isolierend durch Luftzwischenraum  
einfaches Verlegen  
geeignet zum Zuschneiden

**Material:** Kabel-Isolier und Mantelstoff, recycelt

**Oberfläche:** genoppt

**Unterfläche:** genoppt

**Plattengrösse:** 115x75cm (ohne Falz)

**Dicke:** 20mm

**Beachten:** Ausreichend Einstreu verwenden. Für alle  
Beschläge ausser Wydia-Stollen geeignet.



Stecksystem  
Système  
d' emboîtement

Oberfläche  
Partie supérieure

Unterfläche  
Partie inférieure

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	kg	Einh	Preis
36.470000	Multi - Platte 75x115/2cm plus Falz	20	St.	29.00



#### Einsatz:

#### Rostabdeckung im Kälberstall für Tiefstroh

36.470001	Multi - Platte 75x115/2cm plus Falz gelocht	18	St.	34.00
-----------	--	----	-----	-------

