

# ECORASTER<sup>®</sup> E30



DANE TECHNICZNE  
WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

SYSTEM UMACNIANIA NAWIERZCHNI



# ECORASTER® E30



## Dane techniczne

Wymiary:	330 mm x 330 mm x 30 mm
Grubo cian:	5 mm
Wytrzymało :	do 350 t/m <sup>2</sup> ( niewypełniona) oraz do 800 t/m <sup>2</sup> w zale no ci od wypełnienia
Waga 1m <sup>2</sup> :	5,43 kg
Waga 1szt:	0,60 kg
Wysoko :	30 mm
Materiał:	100% materiał recyklingowy ( poliolefin )
Wytrzymało na ciskanie:	do 20 t nacisku osi zgodnie z DIN 1072
Stabilno formy:	zakres temperatury - 50°C do 90 °C
Higroskopijno :	0,01%
Rozpuszczalno :	odporna na kwasy, zasady, alkohole, oleje i benzyn ( sól drogow , amoniak, kwa ne deszcze )

## Dostawa

Opakowanie:	1 warstwa ( = 12 szt odpowiada 1,33m <sup>2</sup> )
Ilo warstw na palecie:	71
m <sup>2</sup> na palecie:	94,67 m <sup>2</sup>
Ilo szt na palecie:	852
Wymiary palety:	105 cm x 135 cm x 229 cm
Waga palety:	524 kg ( ł cznie z palet )

## Certyfikaty

TÜV:	nieograniczony okres u ytkowania
DIN 1072	obci enia do 20 t na o
DIN 38412	neutralny dla rodowiska
DIN 1072	budowa dróg i mostów
DIN EN ISO 124	wymagania dotycz ce nawierzchni parkingowych



## Zastosowanie

- cie ki rowerowe
- cie ki wirowe
- małe powierzchnie magazynowe
- wiaty
- drewnitnie
- mielniska
- płaskie silosy
- sadownictwo
- quick on top

Ecoraster E30 to trwałe rozwi zanie na umocnienie nawierzchni

**GalaProdukt Sp. z o.o.** Tel. +48 61 296 72 95 [www.galaprodukt.pl](http://www.galaprodukt.pl)  
ul.Gołaszyska 8 - 10 Fax +48 61 296 72 96 [www.ekoraster.pl](http://www.ekoraster.pl)  
PL - 64 - 600 Oborniki [info@galaprodukt.pl](mailto:info@galaprodukt.pl) [www.galabord.pl](http://www.galabord.pl)

**GalaProdukt**  
Sp. z o.o.