

# ECORASTER<sup>®</sup> S50



DANE TECHNICZNE  
WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

SYSTEM UMACNIANIA NAWIERZCHNI



# ECORASTER® S50



## Dane techniczne

Wymiary:	330 mm x 330 mm x 50 mm
Grubość cian:	2,5 mm
Wytrzymałość :	do 350 t/m <sup>2</sup> (niewypełniona) oraz do 800 t/m <sup>2</sup> w zależności od wypełnienia
Waga 1m <sup>2</sup> :	6,84 kg
Waga 1szt:	0,76 kg
Wysokość :	50 mm
Materiał:	100% materiał recyklingowy ( poliolefin )
Wytrzymałość na ściskanie:	do 20 t nacisku osi zgodnie z DIN 1072
Stabilność formy:	zakres temperatury - 50°C do 90 °C
Higroskopijność :	0,01%
Rozpuszczalność :	odporna na kwasy, zasady, alkohole, oleje i benzynę ( sól drogową , amoniak, kwaśne deszcze )

## Dostawa

Opakowanie:	1 warstwa ( = 12 szt odpowiada 1,33m <sup>2</sup> )
Ilość warstw na palecie:	43
M <sup>2</sup> na palecie:	57,33 m <sup>2</sup>
Ilość szt na palecie:	516
Wymiary palety:	105 cm x 135 cm x 229 cm
Waga palety:	398 kg ( łącznie z paletami )

## Certyfikaty

TÜV:	nieograniczony okres użytkowania
DIN 1072	obciążenia do 20 t na oś
DIN 38412	neutralny dla środowiska
DIN 1072	budowa dróg i mostów
DIN EN ISO 124	wymagania dotyczące nawierzchni parkingowych



## Zastosowanie

- strzelnice
- nawierzchnie targowe
- nawierzchnie eventowe
- nawierzchnie tymczasowe
- campingi
- golf
- torfowiska kolejowe i tramwajowe
- umacnianie skarp i brzegów
- ochrona przeciwoerozyjna
- parkingi
- wjazdy do garaży
- ścieżki
- ścieżki rowerowe
- parki
- tereny wiejskie i miejskie

**GalaProdukt Sp. z o.o.** Tel. +48 61 296 72 95  
ul. Gołaszyska 8 - 10 Fax +48 61 296 72 96  
PL - 64 - 600 Oborniki info@galaprodukt.pl

www.galaprodukt.pl  
www.ekoraster.pl  
www.galabord.pl