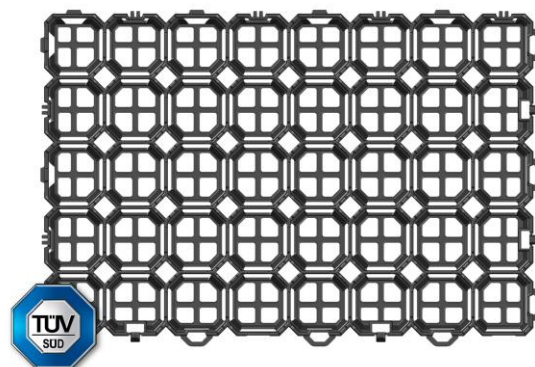


KRATA DROGOWO – PARKINGOWA

- Typ: **SG 6**
- Wymiary: 575 x 380 x 40 mm
- Kolor: czarny, zielony



Producent: ML SP. Z O.O., ul. Berylowa 7, 82-310 Gronowo Górne

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|---------------------------------------|
| Wytrzymałość na ściskanie (pusta krata) | ≥1,2 MPa |
| Kolor | czarny lub zielony (odcień zielonego) |
| Wymiary: | |
| -długość i szerokość z zaczepami (hakami) | 593 x 396 mm ± 3% |
| -długość i szerokość bez zaczepów (haków) | 575 x 380 mm ± 3% |
| -wysokość | 40 mm ± 2 |
| -grubość ścianek | 5 mm ± 1,5 |
| Masa | 0,990 kg ± 0,1 |
| Zawartość materiału recyklingowego | HDPE/PE |
| Obciążenie statyczne | 60 kN |
| Wytrzymałość (w zależności od wypełnienia) | 400 T/m ² |
| Powierzchnia biologicznie czynna | 87% |
| Ilość szt./m ² | 4,57 |

ZASTOSOWANIE

Kratka trawnikowo-drogowa STELLA GREEN służy do utwardzania i stabilizacji gruntu.

Polecana na:

- osiedlowe oraz hotelowe parkingi trawiaste i zwirowe,
- drogi dojazdowe i przeciwpożarowe,
- wjazdy do garażu, ścieżki ogrodowe,
- drenaż wokół domu,
- ścieżki piesze i rowerowe,
- siłownie zewnętrzne,
- wzmocnienia skarp i brzegów stawów,
- campingi i pola golfowe,
- torowiska tramwajowe.

Certyfikaty oraz zastosowane metody badań

| | |
|-----------------------------------|--|
| PN-EN ISO 1183:2011 | 0,935-0,965 g/cm ³ (gęstość) |
| PN-EN ISO 1133:2011 | 2-4 g/10 min (masowy wskaźnik szybkości płynięcia MFR 230°/2,16 kg) |
| PN-EN ISO 179:2011 | ≥4 kJ/m ² (udarność) |
| ZKP/ISO 9001:2015 i ISO 1400:2015 | Spadek wytrzymałości na ściskanie - po przechowywaniu w benzynie ≤20% - po zamrożeniu ≤10% |

Obciążenia ruchem drogowym kategorii obliczeń obciążeń mostowych **zgodnie z DIN EN 1072 Institut für Kunststoffe TÜV SÜD Industrie Service GmbH (IS-AN5-MUC)**, zalecenia AGBF z 04.2013 pod wykonanie powierzchni na drogi pożarowe KIWA GMBH.

Partia: numer partii jest datą produkcji podaną na opakowaniu.



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9108636368

KIEROWNIK EKO-PRODUKTÓW

inż. Krystian Duczyc