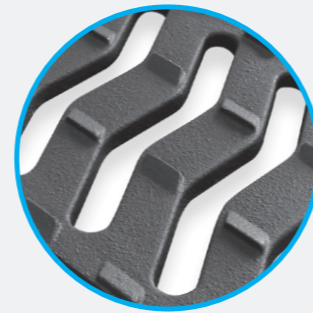




ANTYPOŚLIZGOWE
Dobrze przemyślana powierzchnia antypoślizgowa



NOWOCZESNY WZÓR
Estetyczne szczeliny

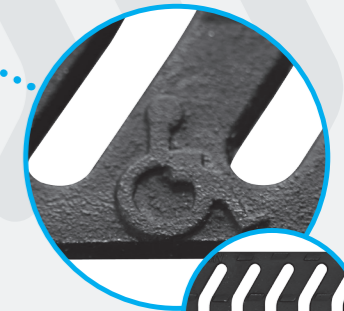
EN1433
Wyprodukowano zgodnie z EN1433



**100%
ODNAWIALNE**

JAKOŚĆ
Jakość GJS-500/7 zgodnie z EN1563

OZNACZENIE
Klasy obciążenia



**PRZYJAZNE
DLA ROWERÓW
I WÓZKÓW**

Szczelina w rusztach nigdy nie jest większa niż 20mm



**100%
IDENTYFIKACJI**
Oznaczenia firmowe i odlany numer partii produkcji

POWŁOKA

Farba na bazie wody, nietoksyczna, przyjazna dla środowiska



OZNACZENIE CE (DWU)
Zgodnie z dyrektywą UE (dyrektywa 305/2011/EU z 4 czerwca 2011, zastępuje wytyczne 89/106/EEG)



**ODPORNY NA
BLAKNIĘCIE**

Nie traci koloru nawet po długim okresie



**ODPORNY
NA OBCIĄŻENIA**
Według klas obciążenia (A15-F900), zgodnie z EN1433



**ODPORNY
NA CHEMIKALIA**
Niepodatny na działanie silnych substancji chemicznych



MROZODPORNY
Wytrzymały na skrajnie niskie temperatury



**ODPORNY NA
SZOK TERMICZNY**
Wytrzymałe bez zmian duże skoki temperatury



**ŁATWY DO
CZYSZCZENIA**
Łatwy do utrzymania w czystości



**PRZYJAZNY
DLA ŚRODOWISKA**
Nie wpływa negatywnie na środowisko



**ŁATWY DO
MONTAŻU**
Łatwy do układania



ODPORNY NA SÓL
Odporny na wodę słoną i chlorowaną oraz na wodę morską