

Link do produktu: <https://wyposazamyfirmy.pl/mata-wejsciowa-enter-1800x1200-mm-antracyt-p-20980.html>

Mata Wejściowa Enter, 1800x1200 Mm, Antracyt



Cena brutto	773,67 zł
Cena netto	629,00 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	AJ_22397
Kod EAN	5
Producent	AJ

Opis produktu

Informacje o produkcie

Mata wejściowa o dobrych właściwościach absorbujących. Do użytku w pomieszczeniach. Łączy elegancję i funkcjonalność: posiada stylowy design i doskonale chłonie wodę w miejscach o dużym natężeniu ruchu. Idealne rozwiązanie do miejsc publicznych.

Wytrzymała mata o eleganckim designie do wymagających środowisk.

Sprawdzi się przy każdej pogodzie i w każdym środowisku o dużym natężeniu ruchu. Do użytkowania przez cały rok! Doskonałe właściwości absorbujące wilgoć. Mata jest również wodoodporna.

Nasza mata świetnie sprawdzi się zarówno w stylowych wnętrzach, jak i strefach wejściowych do biur i sklepów. Podniesiona struktura powierzchni maty różni się od gładkiej wykładziny dywanowej, dzięki czemu nasz produkt wygląda bardziej ekskluzywnie. Mata jest dostępna w wielu różnych kolorach.

Mata ENTER to 2-strefowa wycieraczka, która łączy funkcję oczyszczania i wchłaniania wilgoci. Do użytku w pomieszczeniach.

Wytrzymała mata o eleganckim designie do wymagających środowisk.

Sprawdzi się przy każdej pogodzie i w każdym środowisku o dużym natężeniu ruchu. Do użytkowania przez cały rok! Doskonałe właściwości absorbujące wilgoć. Mata jest również wodoodporna.

Nasza mata świetnie sprawdzi się zarówno w stylowych wnętrzach, jak i strefach wejściowych do biur i sklepów. Podniesiona struktura powierzchni maty różni się od gładkiej wykładziny dywanowej, dzięki czemu nasz produkt wygląda bardziej ekskluzywnie. Mata jest dostępna w wielu różnych kolorach.

Mata ENTER to 2-strefowa wycieraczka, która łączy funkcję oczyszczania i wchłaniania wilgoci. Do użytku w pomieszczeniach.

Dokumenty

Specyfikacja produktu

- Długość:1800 mm
- Szerokość:1200 mm
- Grubość:10 mm
- Kolor:Antracyt
- Materiał:Polipropylen
- Gumowe warstwa:Tak
- Waga:9,7 kg