



EcoAbsorb!

Super chłonna, szybkoschnąca, niezwykle trwała, przyjazna dla środowiska



50 % PRZĘDZA Z RECYKLINGU

Oszczędność odpadów i zużycia surowej przędzy podczas produkcji.

EcoAbsorb to niezwykle chłonna i bardzo trwała, a także przyjazna dla środowiska mata, idealna do stosowania w miejscach publicznych o dużym natężeniu ruchu pieszego.

Ta profesjonalna i funkcjonalna mata wejściowa została zaprojektowana tak, aby jej wpływ na środowisko był jak najbardziej pozytywny (eco-friendly). Dzięki zastosowaniu przędzy **Renycle™ 50** (50 % nylon pochodzący z recyklingu) oszczędza się energię, zmniejsza emisję CO₂, zużycie wody i ilość odpadów podczas produkcji. Co więcej, EcoAbsorb schnie 37 % szybciej niż mata bawełniana, oszczędzając dodatkową energię, czas i pieniądze podczas cykli prania.

Zastosowanie:

- Wejście
- Korytarz
- Recepcja

Cechy i zalety:

- Wysoce chłonne włókno
- Bardzo sprężysty i trwały nylon
- 50 % przędzy pochodzącej z recyklingu
- Suszenie 37 % szybciej niż mata bawełniana
- Można prać w pralce w 60 °C
- 45 % mniejsze zużycie energii
- 35 % mniejsza emisja CO₂
- 30 % mniejsze zużycie wody

Szerokości:

85 cm, 115 cm, 150 cm i 200 cm

Długości:

Wszystkie długości do 400 cm
Na specjalne zamówienie, do 700 cm

Kolor:

Mineral Grey



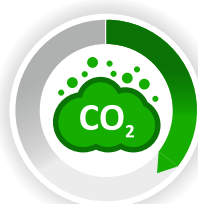
**37 % SZYBSZE
SCHNIĘCIE**

W porównaniu ze standardową matą bawełnianą podczas cykli prania.



**47 % MNIEJSZE
ZUŻYCIE ENERGII**

W porównaniu do zużycia energii podczas produkcji przy wykorzystaniu standardowej przędzy.



**35 % MNIEJSZA
EMISJA**

W porównaniu z emisją CO₂ podczas produkcji przy wykorzystaniu standardowej przędzy.



**30 % MNIEJSZE
ZUŻYCIE WODY**

W porównaniu do zużycia wody podczas produkcji przy wykorzystaniu standardowej przędzy.

Taka sama, wysoka jakość i wydajność, ale z większym, pozytywnym wpływem na środowisko

Kleen-Tex
make more of your floor

+48 41 267 25 00
www.kleen-tex.pl

KLEEN-TEX POLSKA Sp. z o.o.
ul. Fabryczna 5/12
26-130 Suchedniów
Polska
T: +48 41 267 25 00
F: +48 41 267 25 01
E: info@kleen-tex.pl