



Rolki włókniny chłonnej, 0,14×15 m, obszar zastosowania: UNI



Dane zamówienia

Numer katalogowy	084382 UNI
GTIN	2050001710673
Klasa artykułu	08J

Opis

Wykonanie:

Włóknina odporna na działanie olejów i środków chemicznych, **o nadzwyczajnej chłonności (do 20-krotnej masy własnej)**, dzięki czemu występują **bardzo niskie koszty usuwania, przy znacznie zredukowanej ilości odpadów**. Włóknina jest wykonana w 100% z polipropylenu i **nadaje się do prawie wszystkich środków chemicznych**. Istotna poprawa bezpieczeństwa i czystości w zakładzie, na posadzce nie zalegają ani ciecze, ani granulat. **System oznaczeń barwami obszarów zastosowania ścierek**.

Artykuły o wielkości **OIL** wchłaniają tylko olej (np. rozdzielanie oleju i wody, albo zastosowanie na zewnątrz). Artykuły o wielkości **UNI** wchłaniają wszystkie ciecze (np. olej, wodę, środki chemiczne).

Rolki o **wzmocnionej, 3-warstwowej strukturze, nie pozostawiają żadnych włókien**. Materiał na rolce jest dostarczany w stanie **potrójnie złożonym** (13/14/13 cm, z perforacją wzdłużną), **w kartonie dozownika**. Perforacja poprzeczna co 50 cm.

Opis techniczny

obszar zastosowania	UNI
kolor	szare

Maksymalna zdolność pochłaniania	24 l
szt./karton	1
Rodzaj produktu	Włóknina wiążąca