

## AM2

# Antybakteryjna płytką drenażowa

## KARTA SPECYFIKACJI

- Wyposażona jest w technologię antybakteryjną Ultra-Fresh®, która hamuje rozwój pleśni i bakterii powodujących nieprzyjemny zapach.
- Doskonale sprawdza się w obszarach wymagających odprowadzania cieczy lub zapewnienia przepływu powietrza, ponieważ tworzy prąd zstępujący (30% odprowadzania cieczy / przepływu powietrza na stopę kwadratową)
- Zapewnia doskonale wsparcie
- Jest łatwa w czyszczeniu i utrzymaniu



<b>WYMIARY</b>	46cm x 46cm x 2,5cm
<b>WAGA</b>	2,3 kgs
<b>SKŁAD</b>	PCV z recyklingu, dodatek antybakteryjny Ultra-Fresh®
<b>WYKONANE TESTY</b>	ASTM G-21-15, ISO 22196:2011
<b>WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZDARCIE (ASTM D624)</b>	53 N/mm
<b>WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZCIĄGANIE (ASTM D412)</b>	Naprężenie: 11238,5 kPa Rozciągania: 150%
<b>TWARDOŚCIOMIERZ</b>	Twardość Shore'a „A” 85 (+/- 5)
<b>PALNOŚĆ</b>	C <sub>fl</sub> – s2
<b>ODPORNOŚĆ NA POŚLIZG NA SUCHO</b>	Wzdłuż: 0,50 Poprzek: 0,50
<b>POTENCJAŁ POŚLIZGU</b>	16,3 – R10 Oceną
<b>MAKSYMALNE OBCIĄŻENIE</b>	9853 kPa
<b>GWARANCJA</b>	Dożywotnia gwarancja na wady produkcyjne
<b>ZABARWIENIE</b>	Czarny, Dostępne niestandardowe kolory