

A2

Płytki Odwadniacza

KARTA SPECYFIKACJI

- Doskonale sprawdza się w obszarach wymagających odprowadzania cieczy lub zapewnienia przepływu powietrza, ponieważ tworzy prąd zstępujący (30% odprowadzania cieczy / przepływu powietrza na stopę kwadratową)
- Łatwa konfiguracja w środowisku pracy
- Zapewnia doskonałe wsparcie
- Jest łatwa w czyszczeniu i utrzymaniu



WYMIARY	46cm x 46cm x 2,5cm
WAGA	2,3 kgs
SKŁAD	100% PCV pochodzący z recyklingu
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZDARCIE (ASTM D624)	53 N/mm
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZCIĄGANIE (ASTM D412)	Naprężenie: 11238,5 kPa Rozciągania: 150%
TWARDOŚCIOMIERZ	Twardość Shore'a „A” 85 (+/- 5)
PALNOŚĆ	C _{fl} – s2
ODPORNOŚĆ NA POŚLIZG NA SUCHO	Wzdłuż: 0,52 Poprzek: 0,50
POTENCJAŁ POŚLIZGU	16,3 – R10 Oceną
MAKSYMALNE OBCIĄŻENIE	9853 kPa
GWARANCJA	Dożywotnia gwarancja na wady produkcyjne
ZABARWIENIE	Czarny, Dostępne niestandardowe kolory