

Anti-microbiële drainage tegel

SPECIFICATIEBLAD

- Ingebouwd met Ultra-Fresh® antimicrobiële technologie om de groei van schimmel, meeldauw en geur veroorzakende bacteriën te remmen
- Uitstekend geschikt voor droge gebieden zoals assemblagelijnen, inspectiestations en bewerkingsgebieden
- Configureert gemakkelijk naar werkomgevingen
- Het standaard nokverbindingssysteem maakt het mengen van tegeltypes mogelijk
- Het compressiekoepeloppervlak zorgt voor een optimale ergonomische ondersteuning tegen vermoeidheid
- Gemakkelijk schoon te maken en te onderhouden
- 64 beensteunstructuur aan de onderkant zorgt voor spreiding van de gewichtsbelasting en kanalen voor snoercontrole
- Kan worden omkaderd met A3, 4, 5 en 6 randen
- Gaten zorgen ervoor dat vloeistoffen gemakkelijk kunnen wegvloeien of lucht door tegels kunnen stromen



DIMENSIES	46 cm x 46 cm x 2,5 cm
GEWICHT	2.3 kgs
SAMENSTELLING	100% Gerecycled PVC, Ultra-Fresh® antimicrobieel additief
LUCHSTROOM	30% drainage of luchtstroom
TREKSTEREKTE (ASTM D624)	53 N/mm
SPANNING TREKSTEREKTE (ASTM D412)	Stress: 11238,5 kPa Spanning : 150%
DUROMETER	Shore-hardheid "A" 85 (+/-5)
FONTVLAMBAARHEID	C _{fl} – s2
TABER AFSCHUREN (SAE J1530)	Te verwaarlozen slijtage
DROGE SLIPWEERSTAND	Langs: 0,52 Over: 0,50
SLIPPOTENTIEEL	17,9 – R10 Rating
MAX. BELASTING	9853 kPa
GARANTIE	Levenslange garantie op fabrieksfouten

KLEUREN Zwart. Aangepaste kleuren beschikbaar

ANTI-FATIGUE



CLASS 1
FIRE RESISTANT



ANTI-SLIP



RECYCLED

