

A1

Anti-vermoeidheidstegel

SPECIFICATIEBLAD

- Compressiekoepeloppervlak zorgt voor optimale ergonomische ondersteuning tegen vermoeidheid
- Uitstekend geschikt voor droge gebieden zoals assemblagelijnen, inspectiestations en bewerkingsgebieden
- Configureert gemakkelijk om te werken environments
- Met het standaard nokverbindingssysteem kunnen tegelsoorten worden gemengd
- Gemakkelijk schoon te maken en te onderhouden
- 64 beensteunstructuur aan de onderkant zorgt voor spreiding van de gewichtsbelasting en kanalen voor snoercontrole
- Kan worden omzoomd met randen of hoeken van A3, A4, A5 en A6



DIMENSIES 46 cm x 46 cm x 2,5 cm

GEWICHT 2.5 kgs

SAMENSTELLING 100% Gerecycled PVC

TREKSTEREKTE (ASTM D624) 53 N/mm

SPANNING TREKSTERKTE (ASTM D412) Stress: 11238,5 kPa
Spanning : 150%

DUROMETER Shore-hardheit "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, grijs, rood, blauw, groen, oranje, geel
Aangepaste kleuren beschikbaar

ANTI-FATIGUE



CLASS 1
FIRE RESISTANT



ANTI-SLIP



RECYCLED

