

ESDA1

ESD Anti-Ermüdungsplatte

SPEZIFIKATIONEN-BLATT

- ESD-Kacheln behalten die erforderliche ESD-Leistung über das gesamte Volumen der Kachel bei
- Die Oberfläche der Kompressionskuppel sorgt für eine optimale ergonomische Unterstützung gegen Ermüdung
- Konfiguriert einfach in Arbeitsumgebungen
- Das Standard-Stollenverbindingssystem ermöglicht das Mischen von Fliesentypen
- Leicht zu reinigen und zu pflegen
- Die darunter liegende Stützstruktur mit 64 Beinen bietet eine Gewichtsverteilung und Kanäle für die Kabelsteuerung
- Kann mit Kanten oder Ecken von A3, A4, A5 und A6 eingefasst werden



ABMESSUNGEN	46cm x 46cm x 2,5cm
GEWICHT	2,5 kgs
ZUSAMMENSETZUNG	Recycliertes PVC und ESD-Additiv
ELECTRICAL RESISTANCE	$1.3 \times 10^6 \Omega$
REIßFESTIGKEIT (ASTM D624)	28 N/mm
ZUGFESTIGKEIT (ASTM D412)	Spannung: 8066,5 kPa Dehnung: 62%
DUROMETER	Shore-Härte „A“ 90 (+/- 5)
ENTFLAMMBARKEIT	$E_{fl} - s2$
TROCKENDER RUTSCHWIDERSTAND	Entlang: 0,45 Quer: 0,46
RUTSCHPOTENZIAL	17,9 – R10 Rating
GARANTIE	Lebenslange Garantie gegen Herstellermängel
COLOURS	Schwarz, Farben nach Kundenwunsch erhältlich