



AG1

Anti-Rutsch-Kiesfliese

SPEZIFIKATIONSBLATT

- Hervorragend geeignet für Schweißbereiche und alle Arten von Fertigungsumgebungen, in denen Schmiermittel vorhanden sind
- Aluminiumoxid, das an die Oberfläche von PVC gebunden ist und vor Hitze und Chemikalien schützt
- Einfach für Arbeitsumgebungen zu konfigurieren
- Das Standard-Stollenverbindingssystem ermöglicht das Mischen von Fliesentypen
- Bietet ergonomische Unterstützung
- Leicht zu reinigen und zu pflegen
- Die darunter liegende Stützstruktur mit 64 Beinen bietet eine Gewichtsverteilung und Kanäle für die Kabelsteuerung
- Kann mit A3-, 4-, 5- und 6-Kanten eingefasst werden



ABMESSUNGEN	46 cm x 46 cm x 2,5 cm
GEWICHT	3,4 kg
ZUSAMMENSETZUNG	Recycltes PVC mit Oberfläche aus Aluminiumoxid
REIßFESTIGKEIT (ASTM D624)	53 N/mm
ZUGFESTIGKEIT (ASTM D412)	Spannung: 11238,5 kPa Dehnung: 150%
ENTFLAMMBARKEIT	C _{fl} – s2
TROCKENER RUTSCHWIDERSTAND	Längs: 0,79 : Quer: 0,79
RUTSCHPOTENZIAL	>36,5 – R13 Bewertung (höchste mögliche Bewertung)
MAXIMALE BELADUNG	9853 kPa
GARANTIE	2 Jahre Garantie gegen Herstellermängel
FARBEN	Schwarz, Farben nach Kundenwunsch erhältlich