

AG1

Dalle Antidérapante

FICHE TECHNIQUE

- Idéale pour les zones de soudure et tous les types d'environnements de fabrication où des lubrifiants sont présents
- Revêtement en carbure de silicium de la surface du PVC assurant une protection contre la chaleur et les produits chimiques
- S'adapte facilement aux environnements de travail
- Procure un excellent soutien
- Facilité d'utilisation et d'entretien



DIMENSIONS	46cm x 46cm x 2.5cm
POIDS	3,2 kgs
COMPOSITION	Surface antidérapante en carbure de silicium et PVC recyclé
RÉSISTANCE À LA DÉCHIRURE	53 N/mm
RÉSISTANCE À LA TRACTION	Stress: 11238,5 kPa Strain: 150%
INFLAMMABILITÉ	C _{fl} - s2
RÉSISTANCE AU GLISSEMENT À SEC	Along: 0,79. Across: 0,79
POTENTIEL DE GLISSEMENT	>36.5 - R13 Rating
CHARGEMENT MAXIMUM	9853 kPa
GARANTIE	Garantie de 2 ans contre les défauts de fabrication
COULEURS	Noir, Couleurs personnalisées disponibles