



# SUPER ABRASIF

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Le caoutchouc SUPER abrasif rouge est un caoutchouc à haute résistance à l'usure. Feuille anti-abrasion et antistatique, elle reste modérément aux intempéries.

d	0.98
Résistance	240daN/cm <sup>2</sup>
Dureté shore	38+-4°A
Température	-45 + 70°C
Allongement	810
Abrasion	80mm <sup>3</sup>
Finition	ROSE

Longueur	Largeur	Epaisseur
10m	1400mm	2.3.4.5.6.8.10.12.15mm

**NB : POUR D'AUTRES DIMENSIONS DISPONIBLES SUR COMMANDE**

## RÉSISTE À :

- 1. L'abrasion : action de frottement ou d'usure causée par une surface rugueuse.
- 2. L'usure élevée : conditions où le matériau est soumis à une usure importante.
- 3. La déchirure : résistance à la déchirure due à des contraintes mécaniques.
- 4. Les chocs légers : capacité à absorber les chocs et à maintenir son intégrité structurelle.
- 5. L'impact : résistance aux impacts et aux contraintes mécaniques.
- 6. Les particules solides en mouvement : résistance à l'abrasion causée par des particules en mouvement.
- 7. Les frottements répétés : capacité à supporter des frottements continus sans s'user rapidement.
- 8. Les conditions difficiles : aptitude à maintenir ses propriétés dans des environnements hostiles.



## NE RÉSISTE PAS À :

- Températures extrêmes
- Produits chimiques agressifs
- Exposition prolongée aux UV
- Torsion excessive
- Déchirure extrême.

## APPLICATIONS :

- Bavettes
  - Mines
  - Travaux publics
  - Agriculture
  - Transport de matériaux
  - Etc...
- NB : POUR D'AUTRES QUALITÉS ET COULEURS SUR COMMANDE**

