

Mercury 24



DESCRIPTION ET PROPRIETES GENERALES

Composition Charges abrasives - Fibres synthétiques - Latex - Pigment

Dimensions sec (mm) Longueur: 150 Largeur: 5000 Epaisseur: 9

Procédé de fabrication Non-tissévert lié par résine

Couleur Vert

Conditionnement 1 pièces/sachet - 6 sachets/carton - 6 pièces/carton

Information complémentaire Diversité des besoins : différents formats



BENEFICES PRODUIT

- Nappe non-tissée de fibres synthétiques liées par résine et pulvérisée de charges abrasives
- Rouleau découpable

AVANTAGES SPECIFIQUES



Abrasivité: Récurant d'efficacité standard



Résistance à la déchirure: Taber 200 tours : > 250mg Taber 500 tours : > 235 mg (essai Spontex)
Durabilité : > 1100 cycles (essai Spontex)



Résistant à la traction: > 3,3 kg/cm² Rigidité :



ENVIRONNEMENT



Interdit sur surfaces fragiles

CONSEILS D'UTILISATION ET D'ENTRETIEN

Instructions d'utilisation:

Ne convient pas pour lessurfaces fragiles. S'utilise en milieu humide pour une plus grande efficacité. Porter des gants étanches pour tout travail en milieu humide. Rincer après chaque utilisation.

Désinfection et stérilisation:

- Décontamination à l'eau javellisée à 1 g/l de chlore.

LEGISLATION / NORMES

Biodégradabilité

Non biodégradable