

## Mercury 44



### DESCRIPTION ET PROPRIETES GENERALES

Composition	Charges abrasives - Latex - Pigment - Fibres synthétiques		
Dimensions sec (mm)	Longueur: 150	Largeur: 230	Epaisseur: 9
Procédé de fabrication	Non-tissé vert lié parrésine		
Couleur	Vert		
Conditionnement	10 pièces/sachet - 8 sachets/carton - 80 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

### AVANTAGES SPECIFIQUES



**Abrasivité:** Récurant d'efficacité standard



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



**Résistant à la traction:** > 3,3 kg/cm<sup>2</sup>  
**Rigidité :** < 140 N/m (essai Spontex)



## ENVIRONNEMENT



Interdit sur surfaces fragiles

## CONSEILS D'UTILISATION ET D'ENTRETIEN

### Instructions d'utilisation:

- Ne convient pas pour les surfaces 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