

MERCURY 96.44.35.24.61

FT MEV F – Rev 0 – 27.12.04



RÉCURAGE

- Non-tissé vert lié par résine.
- Récurage courant des surfaces résistantes.
- Rouleau découpable : Mercury 35, 24, 61.
- Produits fabriqués dans une usine Spontex certifiée ISO 9001.

Composition :

- Fibres synthétiques
- Charges abrasives
- Colorant vert
- Latex

	Dimensions en mm
Mercury 96	120 x 150 x 9
Mercury 44	150 x 230 x 9
Mercury 35	150 x 3000 x 9
Mercury 24	150 x 5000 x 9
Mercury 61	150 x 6000 x 9

Valeurs indicatives.

CONSEILS D'UTILISATION ET D'ENTRETIEN

- Récurage courant des surfaces résistantes. Ne convient pas pour les 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.
- Décontamination à l'eau javellisée à 1g/l de chlore.



57 rue de Villiers, BP 190 – F92205 Neuilly-sur-Seine cedex - FRANCE
Tél : 33.(0)1.49.64.22 00 - Fax : 33.(0)1.49.64.24.29
www.spontex-professionnel.com

Spontex
PROFESSIONNEL

Mercury 96.44.35.24.61

PERFORMANCES

Pouvoir récurant : récurant d'efficacité standard.

Résistance : Taber 200 tours : > 250 mg - Taber 500 tours : > 235 mg (essai Spontex).

Durabilité : > 1100 cycles (essai Spontex).

Rigidité : < 140 N/m (essai Spontex).

Résistance à la traction : > 3,3 kg/cm².



COMPATIBILITÉS CHIMIQUES

PRODUIT CHIMIQUE	RESISTE	DECONSEILLE
Phosphates	X	
Phosphonates	X	
Tensioactifs anioniques	X	
Tensioactifs cationiques	X	
Tensioactifs amphotères	X	
Tensioactifs non ioniques	X	
Agents de blanchiment oxygénés	X	
Agents de blanchiment chlorés	X	
Hydrocarbures aromatiques	X	
Hydrocarbures aliphatiques	X	
Hydrocarbures halogénés	X	
Alcools	X	
Savon	X	
Acides	X	
Bases	X	

LÉGISLATION / NORMALISATION

Biodégradabilité : non biodégradable.

Inflammabilité : produit inflammable.

Ce document est établi sur la base de nos connaissances actuelles et pour des usages classiques.

57 rue de Villiers, BP 190 – F92205 Neuilly-sur-Seine cedex - FRANCE
Tél : 33.(0)1.49.64.22 00 - Fax : 33.(0)1.49.64.24.29
www.spontex-professionnel.com

