

Fiche Technique 10 TAMPONS EPONGE 9 X 13 CM

Code interne: 950 237-01

Version du : 12/10/2015 Remplace version du : /

☆ Description, application et conseil d'utilisation

Description : Récurant sur éponge végétale Application : Nettoyage / récurage courant

Conseils d'utilisation : Rinçage avant la première utilisation et après chaque usage,

Température de lavage : 60°C maxi

Utilisation eau de javel : que fortement diluée (< 1g/l).

☆ Composition

Eponge : Eponge cellulosique humide, Procédé de coagulation électrique

Cellulose

Agent plastifiant

Eau

Pigment

Abrasif: • Fibre polyester

Résine : vinyle, acrylique et uréique

Grain abrasif minéralPigments organiques

☆ Caractéristiques

Aspect: Récurant sur éponge

Format*: 130 x 90 mm

Epaisseur*: Eponge: 17 mm ± 3 mm / Récurant: 7.5 mm ± 1 mm

Couleur : Eponge : blonde / Récurant : vert

Masse surfacique fibre : $740 \text{ g/m}^2 \pm 5\%$ Porosité éponge : Normale Résistance à la traction éponge : 0.8 daN/cm^2

Absorption éponge : 20 fois son poids sec

Biodégradabilité éponge : Biodégradable.

Abrasivité fibre: 450 mg/1000 cycles minimum

Résistance à l'abrasion fibre : 280 cycles minimum Résistance à la traction fibre : 150 N minimum

*en raison de la nature du produit, les dimensions peuvent varier de +/-2 mm.

☆ Conditionnement et Colisage

Emballage Film neutre + étiquette

Colisage unitaire Lot de 10 récurants sur éponge

Carton de regroupement Carton de 22 lots, soit 220 récurants sur éponge.

Document valable sans signature.

