



Fiche Technique

10 éponges grattantes vertes appel d'offre
505378

COMPOSITION :

	COMPOSANTS
Eponge	Cellulose régénérée + fibres naturelles Chlorure de magnésium Colorant Eau
Abrasif	Fibres Nylon et polyester Résines Minéraux Pigment

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

PARAMÈTRES	VALEURS CIBLES	TOLÉRANCES
Longueur (mm)	127	+/- 2
Largeur (mm)	89	+/- 2
Épaisseur (mm)	22	+/- 3
Densité sèche (g/100cm ³)	/	Mini 4
Absorption totale (g/100cm ³)	/	Mini 35
Absorption capillaire (g/100cm ²)	/	Mini 70
Résistance à la traction (daN)	/	Mini 6
Abrasivité (mg Al)	/	Mini 250