



Fiche Technique

10 éponges grattantes vertes PM collectivité
505410

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)	109	+/- 2
Largeur (mm)	69	+/- 2
Épaisseur (mm)	22	+/- 3
Densité sèche (g/100cm ³)	/	Mini 5,5
Absorption totale (g/100cm ³)	/	Mini 40
Absorption capillaire (g/100cm ²)	/	Mini 85
Résistance à la traction (daN)	/	Mini 6
Abrasivité (mg Al)	/	Mini 400