

FICHE TECHNIQUE ACRYLIQUE Multicouleurs	REF	PRD-FT-26
	REVISION	02
	DATE	08/11/2021
	PAGE	PAGE 1/1

DESIGNATION	Fibre acrylique
COULEUR	Multicouleurs
CONDITIONNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> ▪ En vrac conditionnée en grosse balle (poids entre 220 kg et 240 kg). ▪ Emballé en polypropylène blanc. ▪ Cerclé par PET ou fils galvanisé.
COMPOSITION	Cette qualité est composée de textile recyclé en acrylique, laine et cachemire et polyamide. En effet, Selon le textile usagé la composition contient un très petit pourcentage d'autre qualités tel que le polyester.
CARACTERISTIQUE UTILITE	<ul style="list-style-type: none"> ▪ La fibre acrylique recyclé est utilisée pour la fabrication des serpillières. ▪ La fibre acrylique est efficace en isolation thermique et sonore. ▪ La fibre acrylique est utilisée dans l'industrie de tissus d'ameublement (les meubles d'extérieures) ▪ Les housses de véhicules ▪ La fibre acrylique est utilisée pour renforcer le stuc (staff) et le béton
PROVENANCE	Issue 100% du recyclage du textile usagé
ENVIRONNEMENT	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Issue 100% du recyclage du textile.