

	FICHE TECHNIQUE	FT0002
	<b>FICHE DE MESURE COMPLETE</b> <b>r-PEHD</b>	08/09/2022

*Diffusion : Granuplast + Externe*

Tous nos essais sont réalisés dans un laboratoire avec une température de 23°C constante

Propriétés	Résultat	Unités	Normes	Observation
MFR	1,8 à 2,6	g/10mn	ISO 1133	190°C/60s /5,00kg
Densité	0,950 à 0,970	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183	
Taux d'humidité	< 0,09	%		
Contrainte en traction au seuil d'écoulement	25 à 30	Mpa	ISO 527	50 mm/min
Allongement au seuil d'écoulement	10 à 12	%	ISO 527	50 mm/min
Module de traction	900 à 1100	Mpa	ISO 527	1 mm/min
Allongement à la rupture	10 à 30	%	ISO 527	50 mm/min
Module de flexion	900 à 1100	Mpa	ISO 178	2mm/min
Résistance au choc	> 6	Kj/m <sup>2</sup>	ISO 179-1/1eA	Charpy 1 joule épouvette entaillée
Poucentage de PP	< 6	%		Contrôle effectuer avec une DSC3

Document valide jusqu'au 31 octobre 2022