

<b>Désignation des prestations</b>	<b>Norme Essai</b>
Aspect et marquage	
Mesure de l'épaisseur moyenne par la méthode gravimétrique	<b>ISO 4591 (1992)</b>
Mesure de l'épaisseur ponctuelle et largeur	
Détermination de la résistance au déchirement	<b>ISO 6383-1</b>
Résistance et allongement à la traction	<b>ISO 527-1/2/3</b>
Contrainte au seuil d'écoulement	
Essai de fluage	
Détermination de l'efficacité thermique	
Détermination de la transmission totale dans le visible	<b>NM 05.5.157</b>
Détermination du flou	
Détermination de l'opacité	
Essai de choc par bille projectile sur plat et sur plit	
Vieillessement Classe N film serre	
Vieillessement Classe A film serre	
Vieillessement Classe B film serre	
Vieillessement Classe C film serre	
Vieillessement Classe D film serre	
Vieillessement Classe E film serre	
Vieillessement Classe N film paillage	
Vieillessement Classe A film paillage	
Analyse calorimétrique différentielle (DSC)	<b>ISO 11357-6</b>

\* Le CTPC est accrédité aux essais figurants avec leurs normes.