

| | TESTS | NORME | UNITE | SM/ST | VALEUR MOYENNE | ECART TYPE |
|-----------------------|--------------------------------------|---------------------|---------------------|-------|----------------|---|
| TEXTURE | Grammage | NFT 54-101 | g/m ² | | 96,4 | 0,4 |
| | Epaisseur | | µm | | 167,7 | 4,8 |
| | Densité (23°C) | ASTM D. 1505 | g/cm ³ | | 1,395 | |
| PROPRIETES MECANIQUES | Résistance à la rupture par traction | ASTM D.882 | daN/mm ² | | 20 | |
| | Déformation à la rupture | | % | | 140 | |
| POROSITE AIR/EAU | Cobb 60s. | T441-OM98 | g/m ² | recto | 10 | |
| | | | g/m ² | verso | 10 | |
| FROTTEMENT | Coefficient de frottement statique | ISO 8295 | | SM | 0,99 | 0,09 |
| | Angle de décrochement | | ° | SM | 44,7 | |
| SANTE | Toxicité | | | | | Nulle |
| | Irritation | | | | | Nulle |
| | Aptitude au contact alimentaire | Reg. N°CE 1935/2004 | | | | Exempt d'aptitude au contact alimentaire dans les conditions normales d'utilisation |
| ENVIRONNEMENT | Réutilisation | NF 13429 | | | | Oui |
| | Pourcentage de recyclé | Mesuré | % | | | 0 |