

MOUSSE EPONGE ORANGE

1. Masse volumique.		230 Kg/m ³
2. Portance / Compressibilité. (écrasement à 50 %)		12 à 15 KPa
3. Retrait après 7 jours à 70 °C.		2 (+ ou - 1 %)
4. Taux d'alvéoles ouverts.		Supérieur à 50 %
5. Absorption d'eau.		500 %
6. Allongement à la rupture.		600 %
7. Résistance à la rupture.		500 KPa
8. Plage d'utilisation.		- 20 °C / + 70 °C
9. Tenue à l'Ozone.		Faible
10. Spécifications, normes.	NF R 99 - 211	1 S 01