

FICHE TECHNIQUE

REFERENCE : BAZOTECT G

Mousse de Melamine à cellules ouvertes

| PROPRIETES | SPECIFICATION | UNITE | NORME |
|--|----------------------|-------------------|----------------------------------|
| DENSITE | 9 +2/-1 | Kg/m ³ | ISO 845 |
| RESISTANCE A LA TRACTION LONGITUDINAL | >90 | Kpa | ISO 1798 |
| ALLONGEMENT A LA RUPTURE LONGITUDINAL | >10 | % | ISO 1798 |
| RESISTANCE A LA COMPRESSION | 5-10 | Kpa | ISO3386 |
| TEMPERATURE MAXI UTILISATION après 1000h après 5000h après 20000h | 220 200 180 | °C °C °C | DIN EN ISO2578 |
| VITESSE DE COMBUSTION | 0 | mm / mn | FMVSS 302 |
| COMPORTEMENT AU FEU France Allemagne USA | M1 B1 V0 / HF1 | | NF P92-507 DIN 4102-1 UL94 |

Absorption phonique

