

## FICHE TECHNIQUE

### REFERENCE : MOUSSE PVC SR 100/125

Mousse de PVC à cellules semi-fermées

PROPRIETES	SPECIFICATION	UNITE	NORME
DENSITE	100 / 125	Kg/m <sup>3</sup>	INTERNE
RESISTANCE A LA TRACTION LONGITUDINAL	150	Kpa	DIN53571
ALLONGEMENT A LA RUPTURE LONGITUDINAL	120	%	DIN53571
RESISTANCE A LA COMPRESSION 0s	12-33	Kpa	ASTM667
60s	4'-16	Kpa	ASTM667
RESISTANCE A LA COMPRESSION	45	%	DIN53572
TEMPERATURE TRAVAIL Stabilité dimensionnelle	-30 / +60°C	°C	INTERNE
VITESSE DE COMBUSTION Obtenue pour ep ≥ 6mm	< 100mm / mn	mm	FMVSS302
DURETE SHORE 00	20	SH 00	INTERNE
ABSORPTION D'EAU Après 28 jours	>30	%	INTERNE