

## Mousse PU FLEXFOAM



Étanche à l'air, testé jusqu'à 1050 Pa. Élasticité permanente (25 %). Résiste à des températures de -40 °C à +90 °C. Ainsi on pourra réaliser les joints de raccordement entre les murs de cloison et les plafonds, les murs entre eux, les espaces de réglage entre les encadrements de portes ou de fenêtres et les murs, les joints de raccordement du faitage, du voligeage, des cheminées et des lucarnes, les traversées de tuyaux, de conduites, de câbles et de conduites électriques. Adhère à la plupart des matériaux de construction tels que le bois, le béton, la pierre, la maçonnerie, le plâtre, les métaux, le verre et beaucoup de matières synthétiques telles que le polystyrène, le polyester et le PVC.

Cont. : 750 ml  
Coloris : Blanc



Prix catalogue

À partir de

**36,35€ HT**



SCANNEZ-MOI