



PRESENTATION

Profils plastiques (PVC) bi-durété compressibles pour l'obturation des joints de fractionnement des chapes et dallages industriels en béton et des revêtements de sols durs, sa géométrie lui assure une très bonne rigidité, sa partie supérieure en PVC souple lui permet d'absorber les mouvements latéraux dues aux dilatations du support dans lequel il à été intégré.

Répond aux prescriptions du DTU 43 ; 52.1 et 26.2

EMPLOIS

- Joints de fractionnement des revêtements de sols durs
- Joints de construction-retrait des chapes ciment
- Calfeutrement des joints sciés des dallages en béton

CARACTERISTIQUES

- Composition :

PVC souple et/ou rigide homologués au sens de l'article 16 du Règlement Technique Particulier de la Marque PF applicable aux produits extrudés à base de compound vinyliques pour les usages intérieurs ou extérieurs.

- Résistance chimique :

Agents alcalins, acides et bases dilués, détergents, graisses animales et végétales, nettoyage vapeur

- Coloris et conditionnement :

Botte de 25ml (10x2,5)

Gris Clair, Gris Foncé, Pierre, Noir

ésope continental

Site web: www.esope-continental.fr

Mail: info@esope-continental.fr

13 Avenue Gustave Rodet – 93250 Villemomble - France

Tél : (33) 01.48.94.91.91 – Fax : (33) 01.48.94.81.50