

# NuPLUG 5111

## Système de calfeutrement de traversée



NuPLUG 5111 est un complexe multi-composant coupe-feu, utilisé pour les calfeutrements de traversées électriques, mécaniques, vierges et mixtes, en voile ou en dalle.

Ce complexe permet de traiter des traversées et fourreaux électriques, mécaniques ou vierges de tout traversants, en voile et en dalle avec une saturation élevée en traversants, et des configurations encombrées.

### Avantages clés

- Mise en œuvre facile (peut être installé sur une protection déjà existante)
- Installation d'un seul côté.
- Réparable, étanche, lavable, léger, souple, pouvant s'adapter directement sur toutes les trémies.
- Peut être compressé si l'espace à protéger est exigü

### Performances

- Résistance au feu : jusqu'à EI 120 (CF 2h00)
- Décontaminable

### Données Techniques

- Conforme à la norme EN 1366-3

### Application

- Mise en place manuelle applique ou à l'intérieur de la traversée
- Mise en œuvre sur traversées sécuritaires

### Références

- HANUL 1&2 Corée du sud
- CEA
- ORANO