

SECURISATION COUVERCLES DE TAMPONS ANTIVOL CÂBLES

***Technique validée par ORANGE**

Scellement avec la résine
SOUPLETHANE UR 5 PUTTY*



biosourcé



durable



écologique



AVANTAGES



- **FORTE ADHÉRENCE** de la résine **SOUPLETHANE UR 5 PUTTY**
- **GARANTIE DE L'INVOLABILITE** dans le joint du couvercle.
(il faudrait un effort de 5 à 10 tonnes pour desceller le couvercle).
- **GARANTIE DE L'ÉTANCHÉITÉ DES TAMPONS**, évitant toute infiltration dans les chambres de visite.

CARACTERISTIQUES

Nature chimique	Résine polyuréthane à 2 composants	Ratio du mélange	Comp. A / Comp. B = 4 / 1 en volume
Sans solvant	Extrait sec 100 %		
Couleur	crème, gris		
Conditionnement	cartouche de 500 ml à 2-composants		

MISE EN ŒUVRE par tous temps

APPLICATION RAPIDE avec un pistolet et 1 cartouche bi-composant de résine **SOUPLETHANE UR 5 PUTTY**
- Absence complète de retrait

POT LIFE : 10 min
TEMPS DE RECOUVREMENT : 4 h
TEMPS DE SECHAGE : 24 h

