

## SCELLEMENT CHIMIQUE HAUTE T°

SCELL IT



Résine vinylester multimatériaux spéciale canicule, sans styrène.  
Pour scellement de tige filetée M8-M30 acier électrozingué/inox A4-70, barres Ø8-32mm, fer à béton Ø8-25mm.

Temps de prise ralenti par températures caniculaires, jusqu'à +45°C.  
Sans odeur, non cancérigène. Sans styrène.

Pour charges lourdes, certifié par 3 ETA :

- Tiges filetées et armatures Ø8 à Ø25 dans béton fissuré/non fissuré
- Reprise de fers Ø8 à Ø25
- Maçonnerie pleine et creuse jusqu'à M16.

Système PEELPACK prêt à l'emploi (pas besoin de couper les poches) et réutilisable.  
Installation possible dans trous immergés (M8 à M16 et Ø8 à Ø16).

Peut être également mis en œuvre dans les matériaux suivants (hors ATE) : maçonnerie pleine, maçonnerie creuse, asphalte, bitume, pierre naturelle de forte densité.

Domaines d'applications : Fixation de garde-corps, d'échafaudages, fixation de poutres métalliques, ponts roulants, fixation de solives, sabots de charpente, équerre de bardage, reprise de fers à béton.

Référence

Unité de vente

360301304100

L'unité