

Consommables de chantier > Vis et chevilles > Scellement chimique > Cartouche de scellement chimique >

## Scellement chimique X-PRO300



**SCELL-IT**



**Voir la fiche technique**



### Caractéristiques techniques

<b>ETA-CE</b>	Oui
<b>Utilisation</b>	Reprise de fers à béton, fixation de garde-corps, d'échafaudages, de poutres métalliques, ponts roulants, de solives, sabots de charpente, équerre de bardage.
<b>Température d'application minimum (en °C)</b>	-5
<b>Température d'application maximum (en °C)</b>	35
<b>Evaluation Technique Européenne (ETE selon dimensions)</b>	ETA 22/0577 Option 1
<b>Application sismique (selon dimensions)</b>	Utilisation possible sous action sismique (performance catégorie C1) pour scellement de tiges filetées (>M12) et d'armatures de renfort (>Ø12)
<b>Contenance</b>	300 ml

<b>Support d'utilisation</b>	Béton fissuré, Béton non fissuré
<b>Durée de la résistance au feu</b>	Tenue au feu (F120)
<b>Durée de conservation (en mois)</b>	12
<b>Charge dans béton non fissuré pour tige M10 (kg)</b>	750
<b>Spécificité</b>	Tiges filetées M8 à M30. Fers à béton Ø8 à Ø25. ATE option 7 sur le scellement de tiges filetées.
<b>Coloris</b>	Gris
<b>Matière</b>	Vinylester

### Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>CBP530</b>
<b>Marque</b>	Scell it
<b>Secteur - Page catalogue</b>	10-103