

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

## Scellement chimique Multi-Max



**spit** Paslode®



Sans styrène



[Voir la fiche technique](#)



### Caractéristiques produit

<b>Marque</b>	Spit
<b>Utilisation</b>	Scellement de fers à béton, de tiges filetées, chevillage de structures métalliques (barrières de sécurité, balustrades, conduits), ancrage secondaire (climatisation, antenne, store, enseigne lumineuse)
<b>Température d'application minimum (en °C)</b>	-5
<b>Température d'application maximum (en °C)</b>	40
<b>Evaluation Technique Européenne (ETE selon dimensions)</b>	ETE 22/0522
<b>ETA-CE</b>	Oui
<b>Support d'utilisation</b>	Béton cellulaire , Parpaing creux, Brique, Pierre, Béton non fissuré

<b>Matière</b>	Méthacrylate
<b>Application sismique (selon dimensions)</b>	Agrément ETE option 1 pour le béton fissuré et non fissuré et sismique C1 (M10 à M24) et sismique C2 (M12 à M20)
<b>Durée de conservation (en mois)</b>	18
<b>Secteur - Page catalogue</b>	10-103

## Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	CONTENANCE
<b><u>SPI0080</u></b>	<b>280 ml</b>
<b><u>SPI009</u></b>	<b>410 ml</b>