

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

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

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

Caractéristiques techniques

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