



spit Paslode

## Scellement chimique Multi-Max | SPI0080

LE



Sans styrène

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Contenance	280 ml
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

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	SPI0080
Référence fabricant	060040 060040
Marque	Spit
Conditionnement	Pièce   carton - 12 pièces
Code douanier	Non renseigné
<b>Prix catalogue</b>	<b>40,60€ HT</b>

► [Voir la fiche technique](#)

