

## ADDITIFS POUR INJECTIONS DE CIMENT

	SikaPlast-417	Sikament-212	Sika Intraplast EP	Sika Stabilizer-2 Thixo	Sika UW Compound-100
<b>Utilisation avec</b>					
Ciment	+	+	+	+	+
Microliaants	+	+	+	+	+
Utilisation					
Travaux d'étanchement	+	+	+	+	+
Injections d'ancrages	+	+	+	+	+
Réduit le délavement du ciment				+	+
Étanchement permanent	+	+	+	+	+
Injections dans la roche	+	+	+	+	+
Consolidation des roches	+	+		+	+
Injections de contact en cas de fissuration	+	+	+	+	+
Remplissage de cavités	+	+	+	+	+
Travaux de réparation	+	+	+	+	+
Jetting	+	+		+	+
Consolidation de sols incohérents	+	+	+	+	+
Micropieux	+	+	+	+	+
<b>Propriétés de mise en œuvre</b>					
Accélération du durcissement		+			
Long délai de mise en œuvre			+	+	+
Réduction du ressuage	+	+	+		+
Augmentation des pressions d'injection	+	+	+		
Réduction d'eau	+	+	+		
Prise accélérée		+			
Thixotrope				+	
Amélioration du comportement rhéologique	+	+	+		
Favorisant l'expansion			+		
Amélioration de l'ouvrabilité	+	+	+		
Convient pour travaux sous l'eau	+	+		+	+
<b>Propriétés à l'état durci</b>					
Résistances finales élevées	+	+	+		
Résistances initiales élevées	+	+			
Adhérence élevée	+	+	+	+	
Bonne compression sur les surfaces limitrophes	+	+	+	+	
Retrait réduit	+	+	+		
Compensation de retrait			+	+	