



2024

DOMAINE D'APPLICATION SYSTÈMES D'INJECTION

VALABLE À PARTIR DU 1^{ER} JUILLET 2024

BUILDING TRUST



DOMAINES D'APPLICATION

Domaines d'application	Conduit d'injection		Remplissage de cavité	Fissures actives / Fissures à dilatation limitée	Fissures, liaison mécanique	Étanchéité des joints de dilatation	Joints de reprise et de construction dans le gros-œuvre	Injection de voile		Voile d'injection pour éléments en béton	Voile d'injection pour maçonnerie	Barrières horizontales ultérieures	Stopper les infiltrations d'eau	Étanchéité/ collage de membranes de tunnel endomagées	Consolider/ étanchéifier/ améliorer les sols rocheux et friables	Fondations sous pression	Collage de graviers, de bordures, etc.	Injection en élévation
	Systèmes pour injection unique	Systèmes pour injections multiples																
Produits																		
Mousse de polyuréthane																		
SikalInject®-102	■		■										■		■			
SikalInject®-107 DE	■		■	■									■					
Polyuréthane																		
Sika® Injection-201 CE	■			■			■			■	■							
Sika® Injection-216	■				■*												■	
SikalInject®-201 DE	■			■			■			■	■				■			
SikalInject®-210 DE			max 1 m ³										■		■			
SikalInject®-213 DE			max 1 m ³										■		■			
SikalInject®-216 DE					■					■			■		■		■	
SikalInject®-245	■			■		■	■			■	■							
Acrylate																		
SikalInject®-304 DE			■	■				■		■	■**	■**			■			
SikalInject®-304 DE + -315 PS				■		■		■		■	■**	■**	■	■				
Sika® Injection-307	■	■	■	■			■			■**	■**							
SikalInject®-311	■	■		■			■	■		■**	■**				■			
SikalInject®-311 + -315 PS	■	■		■		■	■	■		■**	■**			■				
SikalInject®-313								■		■**	■**		■		■			
SikalInject®-314								■		■**	■**				■			
Époxy																		
SikalInject®-453	■				■												■	
Sikadur®-52 Injection Normal	■				■													
Silicate																		
SikalInject®-501 DE			■										■		■			

■ approprié

* Fissures humides et mouillées

** Pour les parties de construction en contact avec le terrain

REMARQUE: il convient de déterminer le type d'application exact avec le conseiller technique Sika pour les injections.

DES FONDATIONS JUSQU'AU TOIT



PRODUCTION DE BÉTON ET DE MORTIER | ÉTANCHÉITÉ D'OUVRAGES | PROTECTION, RÉNOVATION ET ASSAINISSEMENT D'OUVRAGES | COLLAGE ET JOINTOYAGE DANS LE BÂTIMENT | SOL ET PAROI | PROTECTION IGNIFUGE DU BÉTON | ENVELOPPE DU BÂTIMENT | CONSTRUCTION DE TUNNELS | SYSTÈMES DE TOITURES | INDUSTRIE

SIKA DEPUIS 1910

La Sika AG est une entreprise active au niveau mondial, spécialisée dans l'industrie des produits chimiques. Sika est leader dans les domaines d'étanchéité, de collage, d'insonorisation, de renforcement et de protection de structures portantes dans le bâtiment et l'industrie.

Traitement des commandes:

0800 82 40 40

auftragsabwicklung.schweiz@ch.sika.com

Avant toute utilisation et mise en œuvre, veuillez toujours consulter la fiche de données techniques actuelles des produits utilisés. Nos conditions générales de vente actuelles sont applicables.



SIKA SCHWEIZ AG

Tüffenwies 16
CH-8048 Zürich
+41 58 436 40 40
www.sika.ch

BUILDING TRUST

