

SIKA SCHNELLAUSWAHLTABELLE FÜR KLEB- UND DICHTSTOFFE

ANWENDUNG	PRODUKT												
	SikaHyflex®-250 Falcade	Sikaflex® AT Con- nection	Sikaflex® Construction+	Sikasil® WS-605 & WS-200	Sikaflex® PRO-3 Purform	Sikaflex® Tank N	Sikaflex® TS plus	Sikaflex®-406 KC + Booster	Sikasil® C	Sikacryl®-200	Sikacryl®-150	Sika MultiSeal® Tape	Sika® Blackseal BT
Hochbau Bewegungsfugen	+		0										
Fassadenbewegungsfugen	+		0							0			
Natursteinfassadenfugen	+ ¹												
Beton- und Mauerbewegungsfugen	0		+						0	0			
Anschlussfugen allgemein		+							0	0			
Anschlussfugen Glas - Metall				+					0	-	-		
Anschlussfugen Naturstein	0 ¹												
Bodenfugen wenig belastet					+			+					
Bodenanschlussfugen an Wänden und Säulen					+	0							
Parkhäuser, Fußgängerwege, Stadien					+			+					
Kläranlagen kommunal					+			+					
Spezialkläranlagen								+					
Tankstellen und Abfüllanlagen					0	+							
Stahltanks in Segmentbauweise								+					
Anlagen mit Gülle, Abwässer, Tierfutter					0			+					
Stark chemisch belastete Bereiche						+		0					
Lebensmittelkontakt					+			+		-			
Trinkwasserkontakt					+			+					
Schienenverguss								+					
Montageklebstoff													
Hohe Anfangsfestigkeit ohne mechanische Fixierung													
All-in-one Kleben und Dichten													
Spiegelmontage													
Montage von XPS- / EPS-Platten													
Flächig abdichten und kleben													
Sanitäre Anlagen, Küchen und Bäder (schimmelhemmend)									+	-	-		
Rissauffüllung / Spachtelmasse										0	+		
Anschlussfugen innen										+	+		
Abdichtung von Rissen und Undichtigkeiten am Dach												+	+
Fugen um Fenster- & Türrahmen													
Abdichtung von Hohlräumen													
Abdichtung im Metall- & Lüftungsbau												+	+
Abdichtung von Brunnschächten und Falzringen													
Temporäre Abdichtung von Bauschalungen													

Legende

+	Empfehlung
0	Alternative
-	Nicht erlaubt
	Nicht vorgesehen

Zusatzbemerkung

- 1) Bei Natursteinfassadenplatten kontaktieren Sie bitte Ihren Technischen Verkaufsberater der Sika Österreich GmbH.
- 2) Nur im Innenbereich!
- 3) Verwendung, wenn Produkte und Ausführung mit Brandschutzqualifikation gefordert sind.

ANWENDUNG	PRODUKT														
	Sikaflex®-11 FC Purform	Sikaflex®-112 Crystal Clear	Sikaflex®-116 High Grab	SikaBond® T-8	Sika Boom®-125 Marinolee Seal	Sika Boom®-150 Fix & Fill	Sika Boom®-463 Evolution	Sika Boom®-524 Formwork Seal	Sika Boom®-550 Fix & Fill	Sika Boom®-562 Foam Fix Plus	Sikasil®-670 Fire ³	Sikacryl®-621 Fire ³	Sika Boom®-400 Fire ³		
Hochbau Bewegungsfugen															
Fassadenbewegungsfugen	0														
Natursteinfassadenfugen															
Beton- und Mauerbewegungsfugen															
Anschlussfugen allgemein	0														
Anschlussfugen Glas - Metall		0 ²													
Anschlussfugen Naturstein															
Bodenfugen wenig belastet	0														
Bodenanschlussfugen an Wänden und Säulen	0														
Parkhäuser, Fußgängerwege, Stadien															
Kläranlagen kommunal															
Spezialkläranlagen															
Tankstellen und Abfüllanlagen															
Stahltanks in Segmentbauweise															
Anlagen mit Gülle, Abwässer, Tierfutter															
Stark chemisch belastete Bereiche															
Lebensmittelkontakt	0														
Trinkwasserkontakt															
Schienenverguss															
Montageklebstoff	0	0	+												
Hohe Anfangsfestigkeit ohne mechanische Fixierung			+												
All-in-one Kleben und Dichten	+	0	0												
Spiegelmontage	-	-	+												
Montage von XPS- / EPS-Platten															
Flächig abdichten und Fliesen kleben				+											
Sanitäre Anlagen, Küchen und Bäder (schimmelhemmend)	-	-													
Rissauffüllung / Spachtelmasse															
Anschlussfugen innen												0	+		
Abdichtung von Rissen und Undichtigkeiten am Dach	0														
Fugen um Fenster- & Türrahmen										0	+			+	
Abdichtung von Hohlräumen										+	+				
Abdichtung im Metall- & Lüftungsbau	+									0	0				
Abdichtung von Brunnschächten und Falzringen									+						
Temporäre Abdichtung von Bauschalungen														+	