



✓
Geeignet für den Anwendungszweck

SK221B	18.90	K	P	SK252B	28.50	K	P	SK290	31.90	K	P	SK291N	22.90	K	P	SK292	34.90	K	P	SK295UV	40.90	K	P	SK298	35.40	K	P	SK714N	18.50	K	P
SK221G	18.90	K	P	SK252N	28.50	K	P	SK290600	45.70	K	P	SK291B	22.90	K	P																
SK221N	18.90	K	P									SK291070N	10.90	K																	
												SK291070B	10.90	K																	

Deck-Schale Verbindung		✓				✓		
Antirutschbelag-Verklebung	kleine Fläche ✓				kleine Fläche ✓			✓
Befestigung von Beschlägen	✓				✓			✓
Sanitäre Abdichtung	✓				✓			
Verklebung von Kabinfenstern							✓	
Innenrinne	✓	✓		✓	✓	✓		
Stabdeckfugen			✓					

Technische Angaben

Volumenveränderung	ca. -6%	ca. -6%	ca. -6%	ca. -6%	ca. -6%	ca. -6%	ca. -6%	ca. -12%
Hautbildungszeit	ca. 60 Min.	ca. 40 Min.	ca. 75 Min.	ca. 60 Min.	ca. 40 Min.	ca. 60 Min.	ca. 60 Min.	ca. 30 Min.
Durchhärtungsgeschwindigkeit	ca. 3 mm / 24 Std. bei 20°	ca. 4 mm / 24 Std.	ca. 3 mm / 24 Std.	ca. 3 mm / 24 Std.	ca. 4 mm / 24 Std.	ca. 3 mm / 24 Std.	ca. 3 mm / 24 Std.	-
Bruchdehnung	> 500%	> 300%	> 600%	> 500%	> 300%	> 500%	> 400%	-
Zugfestigkeit	1.8 N/mm ²	4 N/mm ²	3 N/mm ²	1.8 N/mm ²	4 N/mm ²	1.5 N/mm ²	1 N/mm ²	-
Verarbeitungstemperatur	+ 5° bis + 40°	+ 10° bis + 30°	+ 5° bis + 25°	+ 5° bis + 40°	+ 10° bis + 35°	+ 10° bis + 35°	+ 5° bis + 35°	+ 10° bis + 35°
Gebrauchstemperatur	- 40° bis + 90°	- 40° bis + 90°	- 40° bis + 90°	- 40° bis + 90°	- 40° bis + 90°	- 40° bis + 90°	- 40° bis + 90°	- 40° bis + 90°
Verbrauch	Fuge von 5 x 5 mm / 10 m / Kartusche	Fuge von 5 x 5 mm / 10 m / Kartusche	Fuge von 6 x 5 mm / 12 m / Kartusche 20 m / Beutel	Fuge von 6 x 6 mm / 6 m / Kartusche	Fuge von 10 x 5 mm / 6 m / Kartusche	Fuge von 10 x 5 mm / 6 m / Kartusche	1000-2000 ml / m ²	-
Verpackung	Kartusche 300 ml	Kartusche 300 ml	Kartusche 300 ml Beutel 600 ml	Kartusche 300 ml Kartusche 70 ml	Kartusche 300 ml	Kartusche 300 ml	Beutel 600 ml	Kartusche 300 ml

Vor Gebrauch eines Produktes stets Warnhinweise und Sicherheitsdatenblatt beachten unter www.bucher-walt.ch

Hybrid Klebe- und Dichtungsmasse

Elastische Kleb- und Dichtstoffe mit ausgezeichnetem Haftspektrum bei geringer Vorbehandlung. Die Hybrid Klebstoffe können auf vielen Untergründen wie Aluminium, Inox, Stahl grundiert, Polyester und Decklacke etc. eingesetzt werden und benötigen keine Primervorbehandlung der Haftfläche, was die Montagezeit erheblich verkürzt. Zudem zeichnen sich diese Produkte durch hohe UV- und Witterungsbeständigkeit sowie hohe Farbstabilität aus. Verarbeitungstemperatur: 5° bis 35°, Hautbildungszeit: 30-40 Min.

SK521
Abdichtungen



SK552
Kleben und Befestigen



SikaFast 5211 NT

Schnell härtendes, elastifiziertes 2-Komponenten-Klebstoff-System mit guter Haftung auf vielen Untergründen wie Metall, Kunststoff, Glas usw. Die Offenzeit beträgt ca. 3 Minuten, Fixierzeit ca. 7 Minuten. Hohe UV-Stabilität. Zugfestigkeit 10N/mm².

Produktverwendung erfolgt mit 3 mitgelieferten Misch-Düsenspitzen.

SK521 - Dichtungsmasse

SK521B	Kartusche 300 ml, weiss	19.70	K	P
SK521G	Kartusche 300 ml, grau	19.70	K	P
SK521N	Kartusche 300 ml, schwarz	19.70	K	P

SK552 - Konstruktionskleber

SK552N	Kartusche 300 ml, schwarz	29.50	K	P
SK552B	Kartusche 300 ml, weiss	29.50	K	P

SK5211	11 g / 10 ml	24.50	K	P
--------	--------------	-------	---	---