

Uponor Siccus Mini – Empfohlene Bodensysteme, Klebekomponenten und Ausgleichsmassen

DE Produktinformation



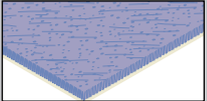
Inhaltsverzeichnis

1	Hersteller von Bodenkonstruktionskomponenten.....	3
2	Ardex.....	4
3	Bostik.....	5
4	Botament.....	6
5	Fermacell.....	7
6	Kiesel.....	8
7	Knauf.....	9
8	LIP.....	10
9	Mapei.....	11
10	SAKRET.....	12
11	Schönox.....	13
12	Sopro.....	14

1 Hersteller von Bodenkonstruktionskomponenten

In der untenstehenden Tabelle finden Sie die Komponentensysteme verschiedener Hersteller, mit denen das Uponor Siccus Mini Niedrigaufbausystem mit unterschiedlichen Bodenbelägen verlegt werden kann. Nach den Angaben der jeweiligen Hersteller sind deren genannte Komponenten für die Verwendung mit Uponor Siccus Mini von diesen geprüft und grundsätzlich geeignet.

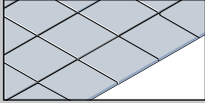
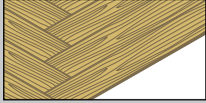
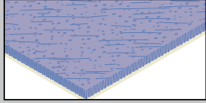
Die jeweiligen aktuellen Herstellerangaben sind jedoch zusätzlich zu berücksichtigen, da wir für die Richtigkeit und Aktualität der jeweiligen Herstellerangaben keine Gewähr übernehmen können. Für den konkreten Anwendungsfall hat der Bodenleger zudem die Eignung zu prüfen. Zur Koordination des Baustellenablaufs sind entsprechende Abstimmungen zwischen den Gewerken Ausgleichsschicht, Installation und Oberbelag unbedingt erforderlich. Die Uponor Siccus Mini-Installationsanleitung muss vollständig beachtet werden (www.uponor.com/downloadcenter).

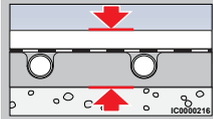
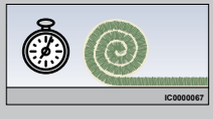
	Bodenbelag		
			
	Fliese	Parkett	Teppich
Kleber für das Siccus Mini Paneel	Kleber für elastische Bodenbeläge	-	-
Kleber für das Fliesenträgerpanel	Kleber für elastische Bodenbeläge	-	-
Grundierung	Haftgrundierung für nicht saugfähige Oberflächen (gemäß den Empfehlungen der Hersteller)	-	-
Fliesenkleber	Fliesenkleber Typ S2, Buttering-Floating-Verfahren	-	-
Fugenmörtel	Gemäß den Herstellerempfehlungen	-	-
Gipsfaserplatte, 18 mm	-	-	Vom Anbieter genehmigte Konstruktionen mit verleimten Verbindungen



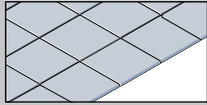
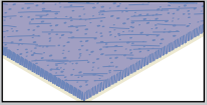
Hersteller von Bodensystemen

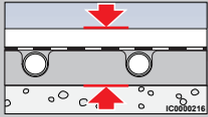
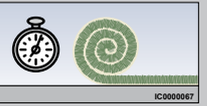
2 Ardex

	Bodenbelag		
			
	Fliese	Parkett	Teppich
Bodenausgleichsmassen	Ardex P4 + Ardex 66F (auf Betonuntergrund) Ardex P4 + Ardex K39 (auf Holzuntergrund)	Ardex P4 + Ardex 66F (auf Betonuntergrund) Ardex P4 + Ardex K39 (auf Holzuntergrund)	Ardex P4 + Ardex 66F (auf Betonuntergrund) Ardex P4 + Ardex K39 (auf Holzuntergrund)
Kleber für das Siccus Mini Paneel	Ardex AF 180	-	-
Kleber für das Fliesenträgerpanel	Ardex AF 180	-	-
Grundierung	Ardex P4	-	-
Fliesenkleber	Ardex X90 + Ardex E90	-	-
Fugenmörtel	-	-	-

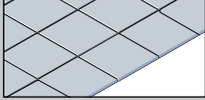
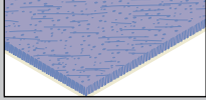
Aufbauhöhe	Begehbarkeit	Funktionsheizzeit	Belegreife	Gesamtzeit
				
-	-	-	-	-

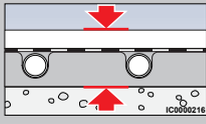
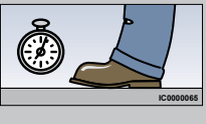
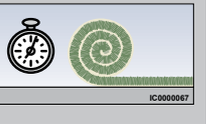
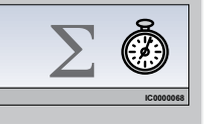
3 Bostik

	Bodenbelag		
			
	Fliese	Parkett	Teppich
Bodenausgleichsmassen	Ardagrip Classic/Grip A500 Multi + SL C940 XL, 5–50 mm; SL C510 Pro, 2–10 mm (auf Betonuntergrund) Grip X910 Fill and Wood + SL C780 Flex, 3–15 mm (auf Holzuntergrund)	-	-
Kleber für das Siccus Mini Paneel	Floorflex XXL	-	-
Kleber für das Fliesenträgerpanel	Grip A936 Xpress + Floorflex XXL	-	-
Grundierung	-	-	-
Fliesenkleber	Floorflex XXL	-	-
Fugenmörtel	Ardacolor Premium+	-	-

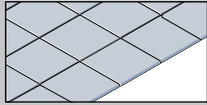
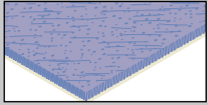
Aufbauhöhe	Begehbarkeit	Funktionsheizzeit	Belegreife	Gesamtzeit
				
≥ 15 mm	≥ 3 Stunden	Nach 3 Tagen / für 2 Tage	1 Tag nach dem Funktionsheizen	≥ 4 Tage

4 Botament

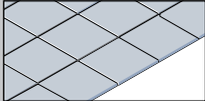
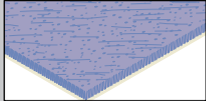
	Bodenbelag		
			
	Fliese	Parkett	Teppich
Bodenausgleichsmassen	M53 Extra/ BotaGreen MegaFlow	M53 Extra/ BotaGreen MegaFlow	M53 Extra/ BotaGreen MegaFlow
Kleber für das Siccus Mini Paneel	MULTIPROOF	-	-
Grundierung	D1 Speed (auf Siccus Mini-Panel)	-	-
Kleber für das Fliesenträgerpanel	MULTIPROOF	-	-
Fliesenkleber	M30 HP S2	-	-
Fugenmörtel	MULTIFUGE Base/Fine Speed	-	-

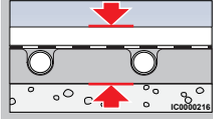
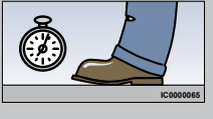
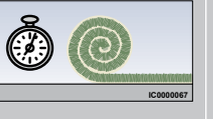
Aufbauhöhe	Begehbarkeit	Funktionsheizzeit	Belegreife	Gesamtzeit
				
-	≥ 6 Stunden	Nach 10 Tagen	Nach 6 Stunden	Nach 10 Tagen

5 Fermacell

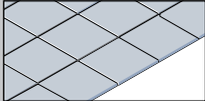
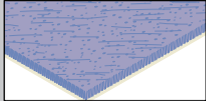
	Bodenbelag		
			
	Fliese	Parkett	Teppich
Bodenausgleichsmassen	-	-	-
Kleber für das Siccus Mini Paneel	-	-	-
Kleber für das Fliesenträgerpanel	-	-	-
Grundierung	-	-	-
Fliesenkleber	-	-	-
Fugenmörtel	-	-	-
Gipsfaserplatte	-	-	fermacell® Estrich-Element 2 E 11, 20 mm fermacell® Estrich-Element 2 E 22 oder Powerpanel TE, 25 mm

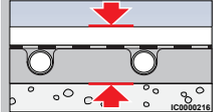
6 Kiesel

	Bodenbelag		
			
	Fliese	Parkett	Teppich
Grundierung	Oktamos UG30 oder Oktamos DSG (auf Betonuntergrund) Oktamos DSG (auf Holzuntergrund)	Oktamos UG30 oder Oktamos DSG (auf Betonuntergrund) Oktamos DSG (auf Holzuntergrund)	Oktamos UG30 oder Oktamos DSG (auf Betonuntergrund) Oktamos DSG (auf Holzuntergrund)
Bodenausgleichsmassen	Servoplan Ki 150, ≤ 20 mm, oder Servoplan Ki 110, ≤ 10 mm (auf Betonuntergrund) Servoplan Ki 150, faserverstärkt, ≤ 10 mm (auf Holzuntergrund)	Servoplan Ki 150, ≤ 20 mm, oder Servoplan Ki 110, ≤ 10 mm (auf Betonuntergrund) Servoplan Ki 150, faserverstärkt, ≤ 10 mm (auf Holzuntergrund)	Servoplan Ki 150, ≤ 20 mm, oder Servoplan Ki 110, ≤ 10 mm (auf Betonuntergrund) Servoplan Ki 150, faserverstärkt, ≤ 10 mm (auf Holzuntergrund)
Kleber für das Siccus Mini Paneel	Servoflex K-Schnell SuperTec, Servoflex 5 royal, Servoflex 2.0	-	-
Kleber für das Fliesenträgerpanel	Oktamos Star 150 Plus	-	-
Grundierung	Oktamos UG30 oder Oktamos DSG	-	-
Fliesenkleber	Servoflex K-Schnell, Servoflex 5 royal, Servoflex 2.0	-	-
Fugenmörtel	Servoperl royal, Servoperl royal schnell	-	-
Gipsfaserplatte, 18 mm	-	-	-

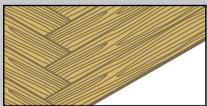
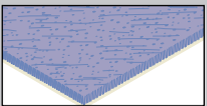
Aufbauhöhe	Begehbarkeit	Funktionsheizzeit	Belegreife	Gesamtzeit
				
-	-	-	-	-

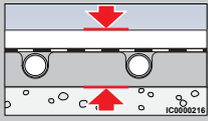
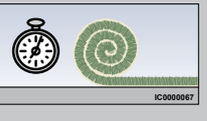
7 Knauf

	Bodenbelag		
			
	Fliese	Parkett	Teppich
Bodenausgleichsmassen	N320 Sprint, 1–20 mm (auf Betonuntergrund) N410 Flex, 3–10 mm (auf Holzuntergrund)	N320 Sprint, 1–20 mm (auf Betonuntergrund) N410 Flex, 3–10 mm (auf Holzuntergrund)	N320 Sprint, 1–20 mm (auf Betonuntergrund) N410 Flex, 3–10 mm (auf Holzuntergrund)
Kleber für das Siccus Mini Paneel	Knauf Brio Flächenkleber	-	-
Kleber für das Fliesenträgerpanel	Knauf Brio Flächenkleber	-	-
Grundierung	Knauf Spezial-Haftgrundierung	-	-
Fliesenkleber	Knauf Flexkleber schnell oder Knauf Flexkleber Großformat (mit Zusatzstoff Kleber- und Boden-Elast), Buttering-Floating-Verfahren	-	-
Fugenmörtel	Knauf Flexfuge Universal	-	-
Gipsfaserplatte, 18 mm	-	-	Knauf GIFAfloor Hugo L, 18 mm

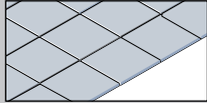
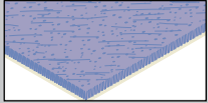
	Aufbauhöhe	Begehrbarkeit	Funktionsheizzeit	Belegreife	Gesamtzeit
					
N410 (Fliese: ≤ 2 mm Aufbauhöhe)	-	≥ 1 Tag	-	-	-
N410 (Fliese: ≤ 10 mm Aufbauhöhe)	-	≥ 5 Tage	-	-	-
N410 (Parkett/ Teppich: ≤ 2 mm Aufbauhöhe)	-	≥ 2 Tag	-	-	-
N410 (Parkett/ Teppich: ≤ 10 mm Aufbauhöhe)	-	≥ 8 Tage	-	-	-
N320 Sprint (Fliese)	-	4 Stunden	-	-	-
N320 Sprint (Parkett/ Teppich: ≤ 3 mm Aufbauhöhe)	-	3 - 4 Stunden	-	-	-
N320 Sprint (Parkett/ Teppich: ≤ 5 mm Aufbauhöhe)	-	12 Stunden	-	-	-
N320 Sprint (Parkett/ Teppich: ≤ 10 mm Aufbauhöhe)	-	1 Tag	-	-	-
N320 Sprint (Parkett/ Teppich: ≤ 20 mm Aufbauhöhe)	-	2 Tage	-	-	-
Knauf Brio Flächenkleber	-	≥ 2 Tage	-	-	-
Knauf Spezial- Haftgrundierung	-	≥ 3 Stunden	-	-	-
Knauf Flexkleber schnell	-	≥ 3 Stunden	-	-	≥ 7 Tage
Knauf Flexkleber Großformat	-	≥ 3 Stunden	-	-	≥ 4 Tage
Knauf Flexfuge Universal	-	≥ 10 Stunden	-	-	≥ 7 Tage

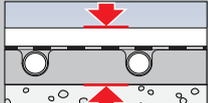
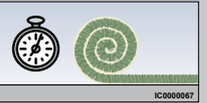
8 LIP

LIP	Bodenbelag		
			
	Fliese	Parkett	Teppich
Bodenausgleichsmassen	LIP Primer 54, unverdünnt (auf Holzuntergrund) LIP Supergrund	LIP Primer 54, unverdünnt (auf Holzuntergrund) LIP Supergrund	LIP Primer 54, unverdünnt (auf Holzuntergrund) LIP Supergrund
Kleber für das Siccus Mini Paneel	LIP 769 Parketlim	-	-
Kleber für das Fliesenträgerpanel	-	-	-
Grundierung	LIP Flexicol	-	-
Fliesenkleber	LIP Multi Fliseklæb LIP 527 Fliseklæb	-	-
Schnellhärtender Fliesenkleber	LIP Hurtighærdende fliseklæb	-	-
Abdichtsystem	LIP 2K Vandtætningssystem LIP VS30 Vådrumssystem	-	-
Fliesenkleber S2	LIP XXL Fliseklæb	-	-
Fugenmörtel	LIP 220 Gulvpartelmasse	-	-
Gipsfaserplatte, 18 mm	-	-	-

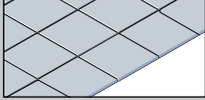
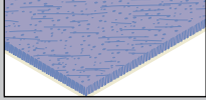
	Aufbauhöhe	Begehbarkeit	Funktionsheizzeit	Belegreife	Gesamtzeit
					
LIP Primer 54	-	≥ 1 Stunde	-	-	-
LIP Supergrund	-	≥ 2 Stunden	-	-	-

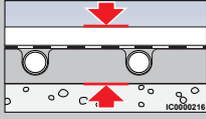
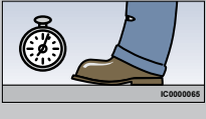
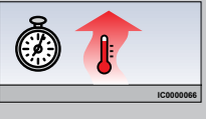
9 Mapei

	Bodenbelag		
			
	Fliese	Parkett	Teppich
Bodenausgleichsmassen	Conplan Eco F, 1–10 mm Uniplan Eco, 5–50 mm Complan Eco R, 3–20 mm Ultraplan Eco, 1–10 mm Ultraplan Maxi, 3–40 mm Ultraplan Fast Track, 1–10 mm	Conplan Eco F, 1–10 mm Uniplan Eco, 5–50 mm Complan Eco R, 3–20 mm Ultraplan Eco, 1–10 mm Ultraplan Maxi, 3–40 mm Ultraplan Fast Track, 1–10 mm	Conplan Eco F, 1–10 mm Uniplan Eco, 5–50 mm Complan Eco R, 3–20 mm Ultraplan Eco, 1–10 mm Ultraplan Maxi, 3–40 mm Ultraplan Fast Track, 1–10 mm
Kleber für das Siccus Mini Paneel	Ultrabond EcoFix	-	-
Kleber für das Fliesenträgerpanel	Ultrabond EcoFix	-	-
Grundierung	Eco Prim Grip Plus	-	-
Fliesenkleber	Ultralite S2, Buttering-Floating-Verfahren	-	-
Fugenmörtel	Ultracolor Plus	-	-

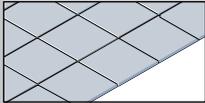
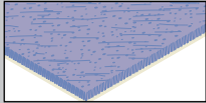
	Aufbauhöhe	Begehbarkeit	Funktionsheizzeit	Belegreife	Gesamtzeit
					
Ultralite S2 Flex	-	24 Stunden	-	-	14 Tage
Ultralite S2 Flex Quick	-	2 - 3 Stunden	-	-	1 Tag
Ultracolor Plus	-	3 Stunden	-	-	1 Tag
Conplan Eco F, 1–10 mm	-	2 - 3 Stunden	-	-	1–2 Tage, je nach Aufbauhöhe
Uniplan Eco, 5–50 mm	-	3 - 5 Stunden	-	-	1–5 Tage, je nach Aufbauhöhe
Conplan Eco, 3–25 mm	-	4 - 5 Stunden	-	-	2–5 Tage, je nach Aufbauhöhe
Ultraplan Eco, 1–10 mm	-	≥ 3 Stunden	-	-	≥ 3 Stunden für Fliesenbelag ≥ 12 Stunden für Teppichbelag/ Holzbodenbelag
Ultraplan Maxi, 3–40 mm	-	3 - 12 Stunden	-	-	3–12 Stunden für Fliesenbelag 1–3 Tage für Teppichbelag/ Holzbodenbelag
Ultraplan Fast Track, 1–10 mm	-	1 - 2 Stunden	-	-	-

10 SAKRET

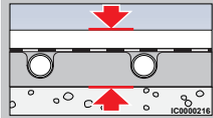
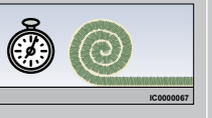
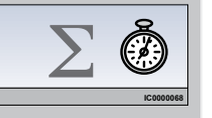
	Bodenbelag		
			
	Fliese	Parkett	Teppich
Grundierung	SAKRET Universalgrundierung UG (auf Betonuntergrund) SAKRET Grundier- und Mörtelharz EPG Abschliff mit SAKRET Quarzsand, 0,2–0,7 mm (auf Holzuntergrund)	SAKRET Universalgrundierung UG (auf Betonuntergrund) SAKRET Grundier- und Mörtelharz EPG Abschliff mit SAKRET Quarzsand, 0,2–0,7 mm (auf Holzuntergrund)	SAKRET Universalgrundierung UG (auf Betonuntergrund) SAKRET Grundier- und Mörtelharz EPG Abschliff mit SAKRET Quarzsand, 0,2–0,7 mm (auf Holzuntergrund)
Bodenausgleichsmassen	SAKRET Multiausgleichsmasse MAM, 1,5–40 mm (auf Betonuntergrund) SAKRET Leichtspachtelmasse LSM, 10–40 mm (auf Holzuntergrund)	SAKRET Multiausgleichsmasse MAM, 1,5–40 mm (auf Betonuntergrund) SAKRET Leichtspachtelmasse LSM, 10–40 mm (auf Holzuntergrund)	SAKRET Multiausgleichsmasse MAM, 1,5–40 mm (auf Betonuntergrund) SAKRET Leichtspachtelmasse LSM, 10–40 mm (auf Holzuntergrund)
Kleber für das Siccus Mini Paneel	SAKRET Universalgrundierung UG + SAKRET Kristallin-Schnellkleber KSK, ProfiFlex PF-Fast	-	-
Kleber für das Fliesenträgerpanel	Vollflächiger Kratzputz von SAKRET Flexible Dichtungsschlämme FDS als Kontaktschicht (Nach Aushärtung: vollflächige Verklebung des Fliesenträgerpanels mit SAKRET Flexible Dichtungsschlämme FDS)	-	-
Grundierung	-	-	-
Fliesenkleber	SAKRET Kristallin-Schnellkleber KSK ProfiFlex PF-Fast beides mit SAKRET Anmachflüssigkeit S2 oder SAKRET Flexkleber FLK S2 fresh	-	-
Fugenmörtel	SAKRET ColorFLexFuge CFF elegance	-	-
Gipsfaserplatte, 18 mm	-	-	-

	Aufbauhöhe	Begehbarkeit	Funktionsheizzeit	Belegreife	Gesamtzeit
					
	-	≤ 3 Tage	Siehe Uponor-Spezifikationen	1 Tag nach dem Funktionsheizen	≥ 5 Tage

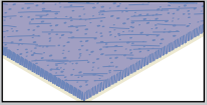
11 Schönox

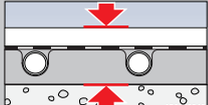
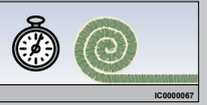
SCHÖNOX®	Bodenbelag		
			
	Fliese	Parkett	Teppich
Bodenausgleichsmassen	-	-	-
Kleber für das Siccus Mini Paneel	-	-	-
Kleber für das Fliesenträgerpanel	-	-	-
Grundierung	Schönox SHP 2x	-	-
Fliesenkleber	Schönox Q12 2x	-	-
Fugenmörtel	Schönox SF Design	-	-

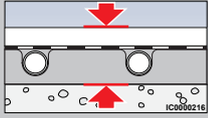
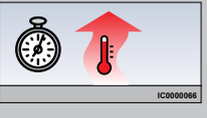
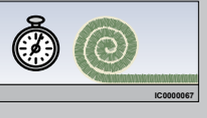
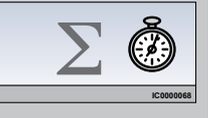
Bei Fliesen funktioniert die oben beschriebene Lösung auch ohne Fliesenträgerpanel.

Aufbauhöhe	Begehbarkeit	Funktionsheizzeit	Belegreife	Gesamtzeit
				
-	-	-	-	-

12 Sopro

Sopro	Bodenbelag		
			
	Fliese	Parkett	Teppich
Bodenausgleichsmassen	Sopro GD 749/Sopro HaftPrimer S HPS 673 + Sopro FS 15® plus 550 Sopro GD 749/Sopro HaftPrimer S HPS 673 + Sopro ObjektFließSpachtel OFS 543 Sopro GD 749/Sopro HaftPrimer S HPS 673 + Sopro S-Flow UniversalFließSpachtel 545 Sopro GD 749/Sopro HaftPrimer S HPS 673 + Sopro VarioFließSpachtel VS 582 (auf Holzuntergrund)	Sopro GD 749/Sopro HaftPrimer S HPS 673 + Sopro FS 15® plus 550 Sopro GD 749/Sopro HaftPrimer S HPS 673 + Sopro ObjektFließSpachtel OFS 543 Sopro GD 749/Sopro HaftPrimer S HPS 673 + Sopro S-Flow UniversalFließSpachtel 545 Sopro GD 749/Sopro HaftPrimer S HPS 673 + Sopro VarioFließSpachtel VS 582 (auf Holzuntergrund)	Sopro GD 749/Sopro HaftPrimer S HPS 673 + Sopro FS 15® plus 550 Sopro GD 749/Sopro HaftPrimer S HPS 673 + Sopro ObjektFließSpachtel OFS 543 Sopro GD 749/Sopro HaftPrimer S HPS 673 + Sopro S-Flow UniversalFließSpachtel 545 Sopro GD 749/Sopro HaftPrimer S HPS 673 + Sopro VarioFließSpachtel VS 582 (auf Holzuntergrund)
Kleber für das Siccus Mini Paneel	Sopro's No. 1 Flexkleber 400 Sopro's No. 1 Silver 403 Sopro FKM® XL 444 Sopro VarioFlex® VF XL 413 Sopro VarioFlex® Silver VF 419	-	-
Kleber für das Fliesenträgerpanel	Sopro FKM® S2 schnell MultiFlexKleber 5555 Sopro megaFlex S2 665 Sopro megaFlex S2 turbo Silver 666 Sopro MG-Flex® S2 schnell 679	-	-
Grundierung	-	-	-
Fliesenkleber	Sopro FlexFuge FL plus Sopro DF 10® DesignFuge Flex Sopro DFX DesignFugenEpoxi Sopro DesignFugeHybrid DFH	-	-
Fugenmörtel	-	-	-

	Aufbauhöhe	Begehbarkeit	Funktionszeit	Belegreife	Gesamtzeit
					
Sopro FS 15® plus 550	-	2 - 3 Stunden	-	2 - 3 Stunden	-
Sopro ObjektFließSpachtel OFS 543	-	2 - 3 Stunden	-	12 Stunden	-
Sopro S-Flow UniversalFließSpachtel 545	-	2 - 3 Stunden	-	12 Stunden	-
Sopro's No. 1 Flexkleber 400	-	12 Stunden	-	12 Stunden	-
Sopro's No. 1 Silver 403	-	3 Stunden	-	3 Stunden	-
Sopro FKM® XL 444	-	12 Stunden	-	12 Stunden	-
Sopro VarioFlex® VF XL 413	-	8 Stunden	-	8 Stunden	-
Sopro VarioFlex® Silver VF 419	-	3 Stunden	-	3 Stunden	-
Sopro FKM® S2 schnell MultiFlexKleber 5555	-	2 - 3 Stunden	7 Tage	-	-
Sopro megaFlex S2 665	-	12 Stunden	7 Tage	-	-

	Aufbauhöhe	Begehbarkeit	Funktionsheizzeit	Belegreife	Gesamtzeit
					
Sopro megaFlex S2 turbo Silver 666	-	3 Stunden	3 Tage	-	-
Sopro MG-Flex® S2 schnell 679	-	3 Stunden	3 Tage	-	-

Uponor

Uponor GmbH

Industriestraße 56
D-97437 Hassfurt

1162083 v1_12_2023_DE
Production: Uponor/SKA

Uponor behält sich im Rahmen seiner kontinuierlichen Entwicklungs- und Verbesserungsarbeit das Recht auf Änderungen an Spezifikationen der enthaltenen Komponenten ohne vorherige Ankündigung vor.



www.uponor.com/de-de