

KLEBERÜBERSICHT

Eigenschaft	ArmaFlex® 520	ArmaFlex 525	ArmaFlex ECO550	ArmaFlex Ultima ECO550	ArmaFlex Ultima 700	ArmaFlex RS850	ArmaFlex HT625	ArmaFlex 750
Kurzbeschreibung	Spezialkleber für ArmaFlex	Premium Spezialkleber für ArmaFlex	Lösemittelfreier Polychloropren-Kontaktkleber als Einkomponenten- oder Zweikomponentenkleber	Lösemittelfreier Polychloropren-Kontaktkleber als Einkomponenten- oder Zweikomponentenkleber	Spezialkleber für Armaprene® Synthesekautschuk	Nicht tropfender Einkomponentenkleber	Hochtemperaturkleber in Industriequalität	Kontaktkleber auf Polychloropren-Basis, frei von aromatischen Lösungsmitteln
Materialhinweise	Standardkleber	Spezialkleber für ArmaFlex Synthesekautschuk der neuen Generation	Spezialkleber für eine gleichmäßige und sichere Verklebung von flexiblen ArmaFlex Dämmstoffen, mit Ausnahme von EPDM-Schäumen	Spezialkleber für eine gleichmäßige und sichere Verklebung von ArmaFlex Ultima und ArmaPrene Dämmstoffen	Speziell entwickelter Kleber für maximale Verträglichkeit mit Armaprene Synthesekautschuk	Nicht tropfender, thixotroper Kleber in Gelform für schnellere und saubere Anwendungen	Hochleistungskleber für ein breites Spektrum von Temperaturen und Anwendungen	Spezialkleber für eine gleichmäßige und sichere Verklebung von NH/ArmaFlex Smart Dämmstoffen
Anwendungstemperatur	-50°C bis +105°C	-50°C bis +110°C	-30°C bis +100°C	-30°C bis +100°C	-50°C bis +110°C	-40°C bis +70°C	-50°C bis +150°C	-50°C bis +90°C
Mindesttrockenzeit	3 – 5 Minuten	3 – 5 Minuten	2 – 3 Minuten 1 – 2 Minuten mit ArmaFlex ECO550 Activator	2 – 3 Minuten 1 – 2 Minuten mit ArmaFlex ECO550 Activator	3 – 5 Minuten	> 2 Minuten	3 – 5 Minuten	3 – 5 Minuten
Kontaktklebezeit	15 – 20 Minuten	15 – 20 Minuten	15 – 20 Minuten	15 – 20 Minuten	15 – 20 Minuten	10 – 15 Minuten	15 – 20 Minuten	15 – 20 Minuten
Abbindezeit	36 Stunden	36 Stunden	36 Stunden	36 Stunden	36 Stunden	24 Stunden	36 Stunden	36 Stunden
Verarbeitungstemperatur	ideal +15 bis +20°C nicht unter 0°C	ideal +15 bis +20°C nicht unter 0°C	ideal +15 bis +20°C nicht unter +5°C	ideal +15 bis +20°C nicht unter +5°C	ideal +15 bis +20°C nicht unter 0°C	ideal +15 bis +20°C nicht unter +10°C	ideal +15 bis +20°C nicht unter 0°C	ideal +15 bis +20°C nicht unter 0°C
Haltbarkeit	18 Monate	18 Monate	12 Monate	12 Monate	18 Monate	36 Monate	18 Monate	18 Monate
Verpackung	Dosen 250 ml / 500 ml 1000 ml / 2500 ml	Dosen 500 ml 1000 ml / 2500 ml	Kunststoffbehälter 300 gr	Kunststoffbehälter 300 gr	Dose 1000 ml	Dose 500 ml	Dosen 250 ml / 500 ml 1000 ml	Dose 500 ml

Produktname

ArmaFlex Ultima (C, ArmaFix Ultima)				•	•			
AF/ArmaFlex Evo (ArmaFix AF)		•	•	•		•		
AF/ArmaFlex (ArmaFix AF)	•	•	•	•		•		
NH/ArmaFlex Smart (ArmaFix NH Smart)						•		•
ArmaFlex SE		•	•	•		•		
ArmaFlex Protect	•	•			•	•	•	
ArmaFlex Rail SD/C				•	•			
ArmaFlex Rail ZH	•		•	•		•		•
ArmaFlex Rail ZH/C						•		•
HT/ArmaFlex (S)							•	
ArmaFlex Duct (Plus, AL, Plus AL)	•		•	•		•		
ArmaFlex DuoSolar							•	
ArmaLight Tubolit	•					•		
ArmaClad Arma-Chek (D, R, Silver)	•	•			•	•	•	
ArmaComfort AB (Alu, Plus, Alu Plus)	•					•		
ArmaSound RD 120/240 (Barrier, E)	•				•	•	•	