

# Anwendungsschema Repair Care Sortiment



	Fixierung / Grundierung	Holzergänzung			Holzergänzung mit biobasierten Rohstoffen		Feinspachtel	Holzergänzung Innenbereich	Dichtstoff	Hirnholz	
	UNI	1	4	16	ALLROUND	COOL	SF	IN	MP	SK	
	DRY FIX® UNI*	DRY FLEX® 1**	DRY FLEX® 4**	DRY FLEX® 16	BIO FLEX™ ALLROUND	BIO FLEX™ COOL	DRY FLEX® SF 2-IN-1 150 ml ****	DRY FLEX® IN 2-IN-1 150 ml	DRY SEAL™ MP	DRY SHIELD™ SK	
Einsatzgebiet	Holzstabilisator für alle DRY FLEX®/ BIO FLEX™	Für schnelle Reparaturen und schnelles Laminieren	Für schnelle Reparaturen zu jeder Jahreszeit	Für kleine und große Reparaturen und Projekte ohne Zeitdruck	Für alle Reparaturen ohne Zeitdruck zu jeder Jahreszeit	Für schnelle Reparaturen bei niedrigen Temperaturen	Dauerhafter und ultraschneller Epoxid-Holzfeinspachtel	Für Holzreparaturen im Innenbereich z.B. Treppen, Türen, Fenster, Küchen, Möbel, Fußböden und Sockelleisten	Bleibend elastischer Fensterkitt und allround Dichtstoff	Für das vollständige Abdichten von Hirnholz und zur dauerhaften Beseitigung von Haarrissen	
Verarbeitungstemperatur in °C	0 - 35	0 - 25	0 - 35	10 - 35	0-30	0-20	0 - 30	0 - 35	5 - 40	0 - 25	
Reparatordicke (mm)		• 5 - 15 bei 0 - 10°C • 5 - 10 bei 10 - 25°C	• 5 - 50 bei 0 - 10°C • 5 - 20 bei 10 - 35°C	5 - 50	5 - 50	Bei 0 - 10°C: 5 - 50 Bei 10 - 20°C: 5 - 25	0 - 6	5 - 20			
Verarbeitungszeit (bei 20°C)	1 Stunde	15 - 20 Minuten	20 - 25 Minuten	1,5 - 2 Stunden	15-20 Minuten	20 - 25 Minuten	7 - 10 Minuten	15 - 20 Minuten	15 Minuten	15 Minuten	
Einwirkungszeit	20 - 45 Min. Dann trocken tupfen und innerhalb von 24 Stunden DRY FLEX®/ BIO FLEX™ auftragen										
Schleif- und überstreichbar (bei 20°C) ***		Nach 1 Stunde	Nach 4 Stunden	Nach 16 Stunden	Nach 12 Stunden	Nach 15 Stunden bei 10°C!	Nach 30 Minuten	Nach 4 Stunden	Nach 2 Stunden	Nach 6 Stunden	
Inhalt Verpackung (ml)	200 Komponente A 100 Komponente B*	200 Komponente A 100 Komponente B**	300 Komponente A 100 Komponente B**	300 Komponente A 100 Komponente B	300 Komponente A 100 Komponente B	300 Komponente A 100 Komponente B	150 **** Auch lieferbar in Doppelkartusche 200/100 ml	150	290	200 Komponente A 80 Komponente B	
Lagerungstemperatur in °C	5 - 40	5 - 40	5 - 40	5 - 40	5 - 40	5 - 40	5 - 30	5 - 40	5 - 30	5 - 25	

\* Auch lieferbar in Kleinverpackung: 80 ml Komponente A und 40 ml Komponente B. \*\* Auch lieferbar in 2-in-1 Kartusche. Inhalt: 140ml. \*\*\* Abhängig von Schichtdicke, Luftfeuchtigkeit und Temperatur. Generell sind die ausführlichen Produktbeschreibungen der Produktdatenblätter zu beachten. \*\*\*\* Auch lieferbar in der Doppelkartusche 200/100 ml.