

Spectral FM Glasfaserspachtel 2K-Polyester-Glasfaserspachtel

VERWANDTE PRODUKTE

Härter

Betox 50PC

EIGENSCHAFTEN

- Hoche mechanische Festigkeit
 - Hohe Elastizität
- Geringe Volumenschrumpfung
 - Einfache Verarbeitung
- Ausgezeichnet zum Auffüllen großer Materialverluste geeignet



Spectral FM Technisches Merkblatt 2023-11-07

UNTERGRÜNDE			
Alte Lackschichten	Entfetten, mit P220 ÷ P280 Schleifpapier trocken schleifen, nochmals entfetten.		
Polyesterlaminate	Entfetten, mit P80 ÷ P120 Schleifpapier trocken schleifen, nochmals entfetten.		
Stahl	Entfetten, mit P80 ÷ P120 Schleifpapier trocken schleifen, nochmals entfetten.		
Galvanisierter Stahl	Entfetten, mit Schleifwolle mattieren, nochmals entfetten.		
Aluminium	Entfetten, mit Schleifwolle mattieren, nochmals entfetten.		
2-K-Acrylfüllungen	Entfetten, mit P220 ÷ P280 Schleifpapier trocken schleifen, nochmals entfetten.		
UNDER 305-00	Entfetten, mit P220 ÷ P280 Schleifpapier trocken schleifen, nochmals entfetten.		
UNDER 385	Ab 30 Minuten bis 12 Stunden bei 20°C: ohne Schleifen Über 12 Stunden: entfetten, mit Schleifpapier P220 ÷ P280 trocken durchschleifen, entfetten.		
UNDER 385-00	Ab 30 Minuten bis 12 Stunden bei 20°C: ohne Schleifen Über 12 Stunden: entfetten, mit Schleifpapier P220 ÷ P280 trocken durchschleifen, entfetten.		
Achtung: Die Spachtelmasse nicht un und Untergründe aus Nitrozellulose a		shprimer), einkomponentige Acryl-Erzeugnisse	
MISCHUNGSVERHÄLTNIS			
		Gewichtsverhältnis	
: []	Spectral FM HÄRTER	100 g 2 g	
GEHALT AN FLÜCHTIGEN ORGAN	ISCHEN VERBINDUNGEN	,	
Zulässiger VOC - Gehalt II/B/b * Tatsächlicher VOC-Gehalt		250 g/l 90 g/l	
* Für streich- bzw. spritzfertige Misch	ung gemäß der EU-Richtlinie 2004/42/C	E	
ANWENDUNGSBEDINGUNGEN			
Es wird empfohlen, den Spachtel bei	einer Temperatur von über +10 °C aufzu	utragen.	
APPLIKATION			
2	Oberfläche säubern und schleifen.		
	Entfetten mit Spectral EXTRA 785.		
	Komponenten genau miteinander vermischen, bis eine einheitliche Farbe erreicht wird. Vorgeschriebene Härtermengen einhalten. Um die richtigen Proportionen der Bestandteile zu erhalten, wird empfohlen, ein Spachteldosiergerät zu verwenden.		



Spectral FM

Technisches Merkblat 2023-11-07

		2023-11-07	
	Spachteln. Schichtdicke: maximal 5 mm.		
	4 ÷ 8 Minuten/ 20 °C		
AUSHÄRTEZEIT			
	20 °C	60 °C	
	20 ÷ 30 Minuten	10 Minuten	
ACHTUNG: Die Aushärtezeiten beziehe	n sich auf die Temperaturen der einzelnen E	lemente.	
TROCKNEN MIT DEM INFRAROTSTR	AHLER		
	Abstand Die Zeit ist von der Art und Leistung der Lampe abhängig.	Empfehlungen des Geräteherstellers beachten. Etwa 5 min	
SCHLEIFEN			
	Grobschleifen	P80 ÷ P120	
FARBE			
Grün			
REINIGUNG DER WERKZEUGE			
Nitroverdünnung			
LAGERUNG			
In trockenen und kühlen Räumen, fern v Direkte Sonnenbestrahlung vermeiden.	on Feuer- und Wärmequellen aufbewahren.		
HALTBARKEIT			
Spectral FM	24 Monate/20 °C		
HÄRTER	18 Monate/20 °C		
SICHERHEIT			
Siehe Sicherheitsdatenblatt			
SONSTIGE ANGABEN			

SONSTIGE ANGABEN

Registernummer: 000024104

Die hohe Qualität unserer Erzeugnisse ist das Ergebnis von Laboruntersuchungen und langjährigen Erfahrungen. Die in diesem Dokument enthaltenen Daten stimmen mit dem allgemeinen Kenntnisstand über unsere Produkte und deren Einsatzmöglichkeiten überein. Hierfür verbürgen wir uns unter der Bedingung, dass unsere Gebrauchsanweisungen strikt beachtet werden und die Arbeiten im Einklang mit den bewährten Grundsätzen des Handwerks erfolgen. Es ist erforderlich, vor dem Produkteinsatz einen Test wegen der möglichen unterschiedlichen Reaktionen des Produktes mit verschiedenen Stoffen durchzuführen. Eine Verantwortung kann von uns nicht übernommen werden, wenn das Arbeitsergebnis durch Faktoren beeinflusst wurde, die sich außerhalb unserer Kontrolle befinden.