



Alfa GmbH  
 Dr. Rudolf-Schieber-Str. 11-15  
 73463 Westhausen / Germany  
 Tel.: +49 (0)7363 95446-0  
 Tel.: +49 (0)7363 95446-25  
 E-Mail: kontakt@alfa-direkt.de

## 864 Alfa MK 3500

### Produktbeschreibung

Pastöser, fugenfüllender Montageklebstoff mit einer extremen Klebkraft von 350 kg/cm<sup>2</sup>.

### Technische Daten

Eigenschaften		Wert
<b>Ungehärtetes Produkt</b>		
Basis		Hybrid MS-Polymer
Spezifisches Gewicht		1450 ± 20 kg/ml
Farbe		Weiss
Design		pastös
Aushärtung		Durch Luftfeuchtigkeit
Anwendungstemperatur		Min. +5°C (Oberfläche) und +30°C
Hautbildungszeit	23°C/50% rel. Feuchte	10 Minuten (+/-5 Min. je nach Temperatur)
Aushärtungszeit	23°C/50% rel. Feuchte	2 – 3mm/Tag
<b>Gehärtetes Produkt</b>		
Härtegrad Shore A	ISO 886	55 ± 5
Temperaturbeständigkeit		-40°C bis +90°C im ausgehärteten Zustand
Volumenveränderung	SIST ISO 10563	<1% unter Standardbedingungen
Haft-Zug-Festigkeit	ISO 37 rod 1	2,5 ± 0,3 MPa
Haft-Zug-Festigkeit	SIST EN 288339	1,5% ± 0,3 MPa
Modul E100%	SIST EN 288339	1,0 ± 0,3 MPa
Bruchdehnung	SIST EN 288339	150% ± 50%
Bruchdehnung	ISO 37 rod 1	200% - 50%
Lagerfähigkeit		12 Monate bei +5°C bis + 25°C Höhere Temperaturen verkürzen die Lagerzeit.

**Um eine Gewährleistung und eine sichere Verklebung zu erreichen, arbeiten Sie bitte generell nach der Gebrauchsanleitung.**

Die vorstehenden Werte stellen Durchschnittswerte dar, ermittelt durch mehrere Probegänge, und sind ohne Gewähr. Aufgrund der Vielzahl von Materialien und Untergründen sind stets Eigenversuche durchzuführen. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts, welche der Verbesserung des Produkts dienen, bleiben vorbehalten.