



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

# 169 Alfa Rufol ADD 100 SK

Produktbeschreibung
Beschichtetes Gewebe mit aufkaschiertem Vlies auf der Rückseite.

Technische Daten					
Eigenschaft	Norm	Einheit	Sollwert	Toleranz	
				min	max
Brandverhalten:	EN 13501		E		
Wasserdichtheit:	EN 1928		Bestanden bei 2 kPa		
Flächengewicht:	EN 1849-2	g/m <sup>2</sup>	140	-10 %	+10 %
Wasserdampfdurchlässigkeit:	EN 1931	m	110	-10 %	+10 %
Dauerhaftigkeit gegen künstliche Alterung:	EN 1931		Bestanden		
Höchstzugkraft Längs / Quer:	EN 12311-2 A	N / 5cm	850 / 650		
Dehnung bei Höchstzugkraft Längs / Quer:	EN 12311-2 A	%	30 / 20		
Weiterreißwiderstand (Nagelschaft) Längs / Quer:	EN 12310-1	N	320 / 300		
Scherwiderstand der Fügenaht:	EN 12317-2	N	50		

**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.