



LEISTUNGSERKLÄRUNG				(4) Alfa GmbH Dr.-Rudolf-Schieber Str. 11-15 73463 Westhausen Deutschland	
Nr. 001-0512098-050- A09/10					
(2) Identifikation des Bauprodukts:			Alfa Rufol ADD 100 SK		
(3) Verwendungszweck des Bauprodukts:			Kunststoff- und Elastomer- Dampfsperrbahnen		
(6) System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:				3	
(7) Name und Kennnummer der notifizierten Stelle: MPA Erwitte (0432) hat die Prüfung des Brandverhaltens vorgenommen KIWA TBU Greven (0799) hat die Prüfung der Wasserdichtheit und des sd-Werts vorgenommen					
(9) Erklärte Leistung					
	Sollwert	Toleranz		EN 13984: 2013	
		min.	max.		
Länge [m]	50	-0%			
Breite [cm]	150	-0,5%	+1,5%		
Geradheit [mm pro 10 lfm]	< 75				
Brandverhalten	E				
Wasserdichtheit	Bestanden bei 2 kPa				
Flächengewicht [g/m ²]	140	-10 %	+10 %		
Wasserdampfdurchlässigkeit [m]	110	-10 %	+10 %		
Dauerhaftigkeit des Wasser- dampfdurchlasswiderstands gegen künstliche Alterung	bestanden				
Höchstzugkraft Längs / Quer [N/5cm]	850 / 650				
Dehnung bei Höchstzugkraft Längs / Quer [%]	30 / 20				
Weiterreißwiderstand (Nagelschaft) Längs / Quer [N]	320 / 300				
Sichtbare Mängel	Keine				
Luftdichtheit	✓				
Die Leistung des Produkts gemäß Nr. 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nr. 9					
Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers gemäß Nr. 4					
Westhausen, den 07.10.2014				 Oliver Weber, Geschäftsführung	