

Technisches Datenblatt Nr.: **1882.11**

**Produkt:** VALMEX® AIRTEX® magic FR

**Artikel Nr.:** 7535 5946

<b>Beschichtung und Ausrüstung</b>			
Beschichtungsart	<b>PVC</b>		
Brennverhalten	<b>D.M. 26.06.84 (UNI 9177): CL. 1, NFP 92507: M2, ÖNorm: B1, EN 13501-1: B-s2-d0, DIN 4102: B1, ASTM E 84 Class A, NFPA 701 Test 2, AS 1530 part 2</b>		
zu Brennverhalten	<b>stets die Aktualität der FR-Zulassung, sowie länderspezifische Gültigkeit prüfen</b>		
Gesamtgewicht	<b>350</b> g/m <sup>2</sup>	DIN EN ISO 2286-2	
Reißkraft Kette/Schuss	<b>1200 / 1000</b> N/50 mm	DIN EN ISO 1421/V1	
Weiterreißfestigkeit Kette/Schuss	<b>130 / 80</b> N	DIN 53363	
Kältebeständigkeit	<b>-20</b> °C	DIN EN 1876-1	
Wärmebeständigkeit	<b>+70</b> °C	PA 07.04 (intern)	
Lichtechtheit	<b>&gt;6</b> Note, Value	DIN EN ISO 105 B02	
Knickfestigkeit	keine Risse	<b>100000</b> x	DIN 53359 A
<b>Trägergewebe</b>			
Material	<b>PES</b>		DIN EN ISO 2076
Bindung	<b>L 1/1</b>		ISO 3572

Bei den technischen Daten handelt es sich um ca. Werte, die auf Basis von ermittelten Durchschnittswerten erstellt wurden. Aus fertigungstechnischen Gründen sind Abweichungen bis zu -5% möglich. Diese technischen Angaben entsprechen dem heutigen Stand der Kenntnisse und sollen über unsere Produkte ohne Rechtsverbindlichkeit informieren. Diese Daten gelten für neue Ware. Einsatzvorschläge entbinden den Käufer nicht, selbst zu prüfen, ob das Material für den von ihm gewünschten Einsatz geeignet ist.