



# W.R. LANG

MEHR KOMFORT EIN LEBEN LANG - SEIT 1872

Hafenstr. 83 - D-56564 Neuwied

Fon: +49(0)2631/3455-10 - Fax: +49(0)2631/3455-30

Mail:service@w-r-lang.de

## DATENBLATT

*LaNe<sup>®</sup> Bezugsstoff - Art. 84431 ff.*

**Gewicht ( +/- 10 % ) :** **290 g/m<sup>2</sup>**

**Staerke:** **0,75 mm**

**Breite (+/- 5%):** **147 cm**

		Resultat	Einheit	Testmethode
Abriebsbestaendigkeit	trocken	51,200	Zyklen	SATRA TM 31
	nass	12,800		

Wasserdampfdurchlaessigkeit **5,68 mg/cm<sup>2</sup>/ h**  
sehr hohe Wasserdampfdurchlaessigkeit : über 5 mg/cm<sup>2</sup>/h  
hohe Wasserdampfdurchlaessigkeit: zwischen 2,6 und 5 mg/cm<sup>2</sup>/h  
normale Wasserdampfdurchlaessigkeit: zwischen 1,0 und 2,5 mg/cm<sup>2</sup>/h

Diese Dokumentation dient der Information und ist rechtlich unverbindlich. Bei speziellen Anwendungen sollten Vorversuche im kleinen Maßstab durchgeführt werden.