



# LEDA

1	LAIZE	NF EN 1773	150 cm	
2	SUPPORT TEXTILE	nature	PES 550 dtex HT Lowick	
		masse	125 g/m <sup>2</sup>	
3	ENDUCTION	nature	2 faces PVC	
		masse	315 ou 345 g/m <sup>2</sup>	
4	FINITION		verniss acrylique	
5	MASSE totale	NF EN ISO 2286-2	440 ou 470 g/m <sup>2</sup>	+ ou - 25
6	ADHERENCE (soudure HF) End, Env	NF EN ISO 2411	6 / 5 daN	* / **
7	DECHIRURE trapézoïdale Ch /Tr	NF EN 1875-3	12 / 10 daN	*
8	RUPTURE par traction Ch /tr	NF EN ISO 1421	180 / 170 daN	* / **
9	IMPERMEABILITE à l'eau sur tissu	NF EN 1734	conforme	
10	IGNIFUGATION	NF P 92 503	M3	sur demande
11	TENUE AU FROID	NF EN 1876-2	- 20 °C	
12	TENUE A LA CHALEUR		+ 70 °C	
13	SOLIDITE LUMIERE		≥ 7 sauf coloris spéciaux	

Autres laizes possibles : nous consulter

Les produits de la gamme existent en grain miroir ou toile, en uni, rayures (520 g/m<sup>2</sup>) ou imprimés

\* Valeurs moyennes issues des tests de laboratoire

\*\* /5 cm

MS 07/06

