



FERRANYL 170 teint 1 face PU

1	LAIZE	NF EN 1773	148 cm	
2	SUPPORT TEXTILE	nature	Polyamide 235 dtex HT	teint
		masse	80 g/m ²	
3	ENDUCTION	nature	1 face PU	
		masse	90 g/m ²	
4	MASSE totale	NF EN ISO 2286-2	170 g/m ²	+ ou - 15
5	ADHERENCE (soudure HF) End	NF EN ISO 2411	6 daN	* / **
6	DECHIRURE trapézoïdale Ch /Tr	NF EN 1875-3	5 / 5 daN	*
7	RUPTURE par traction Ch /tr	NF EN ISO 1421	120 / 110 daN	* / **
8	TENUE aux FROISSEMENTS Ch / tr	NF EN ISO 5981	2500 froissements /10N	mini
9	TENUE à l'HYDROLYSE	NF G 37 122	conforme	
10	IMPERMEABILITE à l'eau sur tissu	NF EN 1734	conforme 1 m d'eau 3 min	
11	TENUE AU FROID	NF EN 1876-2	- 25 °C	

Autres laizes possibles : nous consulter

* Valeurs moyennes issues des tests de laboratoire

** /5 cm

MS 07/06

