

VARIAN GRID

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES MATIÈRE

Caractéristiques	Valeurs
Épaisseur (mm)	2,4
Grammage (g/m ²)	830

DÉCHIRURE AMORCÉE

Items	Valeur	Norme
Chaîne (N)	94	NF EN 13937-2
Trame (N)	110	

ALLONGEMENT À LA RUPTURE

Items	Valeur	Norme
Chaîne (%)	16	NF EN ISO 527
Trame (%)	22	

RÉSISTANCE À LA RUPTURE

Items	Valeur	Norme
Chaîne (N/5 cm)	1133	NF EN ISO 527
Trame (N/5 cm)	2174	

ABRASION ET BOULOCHAGE

Cycles	Norme
> 50 000	NF EN ISO12947-2

SOLIDITÉ LUMIÈRE

Cotation	Norme
5-6 / 8	NF EN ISO 105 B02

FIN DE VIE

Procédé
Compostage industriel

ANTI-TACHE

Avec traitement
Sans traitement

RÉACTION AU FEU

Choix traitement	Norme
M1	NF P 92-501
M2	
Sans traitement	-