

# USB Drenlam Bluetech

La couche de séparation avec drainage garanti !  
Riweга | eternitycomfort

Fiche technique produit

du 22/11/2018

Art. 02064022

Rev.02

du 30/06/2021

Matériau	PP avec masterbatch neutre
Couleur	Bleu
Durabilité sous FTV intégré	Oui
Largeur rouleau	1,25 m
Longueur rouleau	20 m
Poids rouleau	12 Kg

Caractéristiques	Norme	Unité de mesure	Valeur
Masse surfacique	EN 1849-2	g/m <sup>2</sup>	450 (±7%)
Epaisseur*	EN ISO 9863-1	mm	14 (±12%)
Résistance à la traction MD**	EN ISO 12311-1	N/50mm	63 (±15%)
Résistance à la traction CD**	EN ISO 12311-1	N/50mm	28 (±15%)
Allongement MD**	EN ISO 12311-1	%	>55
Allongement CD**	EN ISO 12311-1	%	>55
Résistance au poinçonnement MD**	EN ISO 12310-1	N	npd***
Résistance au poinçonnement CD**	EN ISO 12310-1	N	npd***
Diamètre du fil	-	mm	0,4 (±20%)
Indice de vide	-	%	min. 95
Réaction au feu	EN 13501-1	Classe	E
Stabilité rayons UV	-	Mois	3
Température	-	°C	-30 / +90
<b>Après vieillissement artificiel</b>			
Résistance déchirure MD/CD*	EN ISO 9863-1	N/50mm	39/17 (±15%)
Allongement MD/CD*	EN ISO 12311-1	%	npd***

Données de compressions		
kPa	kg/m <sup>2</sup>	Epaisseur [mm]
0	0	14,5 (±10%)
2	200	13,6 (±10%)
5	500	13,2 (±10%)
10	1000	12,6 (±10%)
15	1500	11,8 (±10%)

\*Note : pour une pose correcte utiliser un système de fixation à 'agrafes hautes ' (h=38mm)

\*\*MD = longitudinal; \*\*CD = transversal

\*\*\*npd= no performance determined

Riweга S.r.l. se réserve le droit de modifier et/ou de mettre à jour sans préavis les données contenues dans cette fiche technique. La dernière version de ce document peut être téléchargée sur le site internet [www.riweга.com](http://www.riweга.com). Cette fiche technique annule et remplace toute version précédente.