

# USB Classic Light

Membrane HPV  
Riwega | eternitycomfort

Fiche technique produit

du 06/02/2014

Art. 02010140

Rev.08

del 14/02/2024

Matériau	PP-composite	 EN 13859 - 1/2
Film central	UV10 Bikom	
Couleur	Bleu	
Durabilité sous FTV intégré	Aucun	
Largeur rouleau	1,5 m	
Longueur rouleau	50 m	
Poids rouleau	12 Kg	
Classification selon UNI 11470 (IT)	B	
Classification selon ZVDH (DE)	UDB-A - USB-A	
Classification selon Önorm B4119/B3661 (AT)	Typ II	
Classification selon SIA 232-1 (CH)	UD EB-NB wU-fU	
Conforme au DTU (FR)	40.29 - 31.2	
Disponible en version TOP SK	020201501	

CARACTÉRISTIQUES	NORME	UNITÉ DE MESURE	VALEUR
Masse surfacique	EN 1849-2	g/m <sup>2</sup>	155 (±5g/m2)
Valeur Sd	EN ISO 12572	m	0,07 (+0,04/-0,01m)
DVA diffusion de la vapeur aqueuse	EN ISO 12572	g/m <sup>2</sup> / 24h	ca.500
Colonne d'eau	EN 20811	cm	> 400
Test pluie battante	TU Berlin	-	Réussi
Classe d'étanchéité	EN 1928 (Met. A)	-	W1
Résistance déchirure MD*	EN 12311-1	N/50mm	290 (±30N/50mm)
Résistance déchirure CD*	EN 12311-1	N/50mm	225 (±30N/50mm)
Allongement MD*	EN 12311-1	%	65 (±15%)
Allongement CD*	EN 12311-1	%	90 (±15%)
Résistance au poinçonnement MD*	EN 12310-1	N	170 (±15N)
Résistance au poinçonnement CD*	EN 12310-1	N	200 (±15N)
Réaction au feu	EN 13501-1	Classe	E
Stabilité rayons UV	-	Mois	6
Température	-	°C	-40 / +100
<b>Après vieillissement artificiel</b>			
Classe d'étanchéité	EN 1928 (Met. A)	-	W1
Résistance déchirure MD/CD*	EN 12311-1	N/50mm	280 / 175
Allongement MD/CD*	EN 12311-1	%	≥ 65

Densité	EN 1849-1	Kg/m <sup>3</sup>	207
Epaisseur	EN 1849-2	mm	0,75
Coefficient de résistance au passage de la vapeur [μ]	EN ISO 12572	-	93
Coefficient de perméance à la vapeur	-	Kg/m*s*Pa	2,0753*10 <sup>-12</sup>
Conductibilité thermique lambda [λ]	-	W/mK	0,22
Chaleur spécifique	-	J/KgK	1700

\*MD = longitudinal, CD = trasversal

Riwega 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.riwega.com](http://www.riwega.com). Cette fiche technique annule et remplace toute version précédente.