

## FICHE TECHNIQUE

### Description

Sols gazons synthétiques en lés 2 ou 4 m

Caractéristiques	Normes	Unités	Brocéliande	Columbia	Compiègne	Eawy	Fontainebleau	Highland	Huelgoat	Iraty
<b>Composition</b>			55% PE 45% PP	70% PE 30% PP	100% PP	55% PE 45% PP	100% PP	55% PE 45% PP	100% PE	55% PE 45% PP
<b>Conseils d'utilisation</b>			Extérieur	Extérieur	Extérieur	Extérieur	Intérieur	Extérieur	Extérieur	Extérieur
<b>Hauteur des fibres</b>	EN 14041	mm	18	40	5	38	5	35	10	30
<b>Épaisseur totale</b>	EN 14041	mm	20	42	6,5	40	5	37	12	32
<b>Poids des fibres</b>	EN 14041	g/m <sup>2</sup>	665	1 510	290	1 950	590	1 150	1 150	1 085
<b>Poids total</b>	EN 14041	g/m <sup>2</sup>	1 510	2 500	850	2 950	700	2 130	2 360	2 215
<b>Largeur</b>	EN 14041	m	2 - 4	2 - 4	2 - 4	2 - 4	2 - 4	2 - 4	4	2 - 4
<b>Longueur rouleau</b>		m	25	25	30	25	30	25	25	25
<b>Dossier</b>			Marine Backing	Marine Backing	Résine + plots	Marine Backing	Résine	Marine Backing	Latex	Marine Backing
<b>Numéro DOP</b>			01-ST 2022-0119	01-ST 2022-0125	01-ST 2022-0129	01-ST 2022-0120	01-ST 2022-0121	01-ST 2022-0123	01-ST 2022-0143	01-ST 2022-0124

<b>Tenue au feu</b>	EN 13501	Classe	 Efl	 Efl	 Ffl	 Efl	 Cfl-s1	 Efl	 Efl	 Efl
---------------------	----------	--------	--	--	--	--	--	--	--	--

Caractéristiques	Normes	Unités	Paimpont	Séquoia	Sherwood	Stelvio	Tronçais	Umbr	Valdivienne	Vizzavona
<b>Composition</b>			45% PE 55% PP	45% PE 55% PP	60% PE 40% PP	55% PE 45% PP	55% PE 45% PP	65% PE 35% PP	55% PE 45% PP	100% PP
<b>Conseils d'utilisation</b>			Extérieur	Extérieur	Extérieur	Extérieur	Extérieur	Intérieur	Extérieur	Extérieur
<b>Hauteur des fibres</b>	EN 14041	mm	30	25	45	40	38	30	35	6
<b>Épaisseur totale</b>	EN 14041	mm	32	27	47	42	40	32	37	7
<b>Poids des fibres</b>	EN 14041	g/m <sup>2</sup>	1 120	970	1 700	1 980	2 000	640	1 550	440
<b>Poids total</b>	EN 14041	g/m <sup>2</sup>	2 100	1 955	2 610	2 960	2 585	1 425	2 680	1 250
<b>Largeur</b>	EN 14041	m	2 - 4	2 - 4	2 - 4	2 - 4	4	4	2 - 4	2 - 4
<b>Longueur rouleau</b>		m	25	25	20	25	25	30	25	30
<b>Dossier</b>			Marine Backing	Marine Backing	Marine Backing	Marine Backing	PE 	Latex	Marine Backing	Marine + plots
<b>Numéro DOP</b>			01-ST 2022-0141	01-ST 2022-0126	01-ST 2022-0146	01-ST 2022-0122	01-ST 2022-0145	01-ST 2022-0144	01-ST 2022-0128	01-ST 2022-0127

<b>Tenue au feu</b>	EN 13501	Classe	 Efl	 Efl	 Efl	 Efl	 Efl	 Cfl-s1	 Efl	 Efl
---------------------	----------	--------	--	--	--	--	---	---	--	--

### Conseils de mise en œuvre et d'entretien

Voir notice de pose et d'entretien sur [www.udirev.com](http://www.udirev.com)

#### SOLS TEXTILES gazons en lés



#### ACCESSOIRES / Vendus à l'unité

Sardine pour terrain végétal



Taille  
20 cm

Géotextile anti-repousse



Rouleau de 25 m<sup>2</sup>

Bande adhésive de jonction



Rouleau de 5 m x 12 cm

Colle bi-composant



Bostik PU 456 polyuréthane

Documents techniques téléchargeables sur le site [www.udirev.com](http://www.udirev.com)

