

FICHE TECHNIQUE GP 130



- Installation rapide
- Résistance à la sécheresse
- Autoréparation



GP 130

- Installation rapide
- Résistance à la sécheresse
- Autoréparation

**SEMIS**CRÉATION : 30 À 40 G/M²**635 GR/G****COMPOSITION**

		Agrément	Sport
25 % Fétuque élevée	BARUNITE	6,6	6,6
25 % Fétuque élevée	BARDYNO	6,6	6,6
30 % Ray grass anglais traçant	BARCLAY II	6,6	6,5
20 % Fétuque rouge traçante	BARDANCE	6,3	5,8
INDEX GEVES 2020		6,5	6,4

UTILISATION

ESPACES VERTS : Agrément - Zones extensives - Zones de circulation

QUALITÉ GERMINATIVE

	TGM (Taux de Germination Moyen)	
	Taux GREENPARK	Norme SOC
FÉTUQUE ÉLEVÉE	92,8 %	80,0 %
RAY GRASS ANGLAIS	92,4 %	80,0 %
FÉTUQUE ROUGE	89,4 %	75,0 %

COULEUR DU GAZON

Clair

Médium

Foncé

PERFORMANCE

Le mélange GP 130 est riche en Fétuque élevée et en Ray grass anglais. Il va donc être capable de s'installer rapidement.

Le Ray grass anglais traçant transmet au gazon GP 130 sa capacité à se régénérer.

Les Fétuques élevées confèrent au gazon une excellente résistance au piétinement et à l'arrachement.

La Fétuque rouge traçante améliore la finesse du mélange.

Cette composition fait du GP 130 un mélange parfaitement adapté aux gazons d'agrément piétinés en zones non arrosées.

L'ASTUCE

Pour une installation optimale, veillez à semer le GP 130 sur un sol chaud pour que toutes les espèces puissent s'exprimer dès l'installation.

PERFORMANCE

RÉSISTANCE AU PIÉTIENEMENT = 5,9



ESTHÉTISME = 6,5



INDICE SPORT = 6,4



VITESSE D'INSTALLATION = 7,8



GAZONS POUR PROFESSIONNELS