

FICHE TECHNIQUE GAMME RÉSILIENCE+

RES+ 202



PERFORMANT
RÉSILIENT
ÉCOLOGIQUE

- EXCELLENTE RÉSISTANCE À LA SÉCHERESSE
- TRÈS DENSE
- FAIBLE PRODUCTION DE BIOMASSE

CRÉATION

RES+ 202

EXCELLENTE RÉSISTANCE À LA SÉCHERESSE
TRÈS DENSE
FAIBLE PRODUCTION DE BIOMASSE

SEMIS

CRÉATION : 30 À 35 G/M²

1210 GR/G

COMPOSITION

		Agrément	Sport
65 % Fétuque élevée	FIRECRACKER LS	6,8	6,9
20 % Fétuque ovine	HARDTOP	6,5	6,0
10 % Koeléria Macrantha	BARKOEL	6,1	6,1
5 % Ray grass anglais traçant	BARPRIUM	7,3	7,3
INDEX GEVES 2020		6,7	6,6

UTILISATION

GOLFS : FAIRWAYS - ROUGHS

ESPACES VERTS : ORNEMENT – ZONES EXTENSIVES – ZONES PIÉTONNIÈRES - ZONES DE CIRCULATION

QUALITÉ GERMINATIVE

	TGM (Taux de Germination Moyen)	
	Taux BARENBRUG	Norme SOC
FÉTUQUE ÉLEVÉE	92,8 %	80,0 %
FÉTUQUE OVINE	92,3 %	75,0 %
KOELÉRIA MACRANTHA	78,0 %	70,0 %
RAY GRASS ANGLAIS	92,4 %	80,0 %



COULEUR DU GAZON



PERFORMANCE

Avec 90 % d'espèces adaptées aux conditions estivales, RES+202 vous apportera un bel aspect esthétique dans vos parcs et jardins d'ornement au moment où ils sont le plus sollicités par le public.

RÉSILIENCE

La Fétuque élevée, la Fétuque ovine et le Koeléria macrantha sont parfaitement adaptés à la chaleur et à la sécheresse. Leurs faibles besoins en eau et en éléments nutritifs font du RES+202 un mélange qui supportera les conditions difficiles.

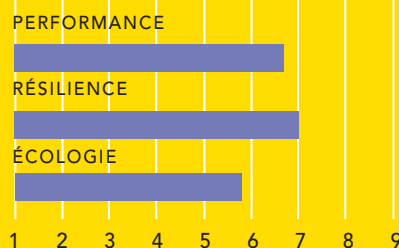
Sa résistance à la chaleur et à la sécheresse en font un mélange très intéressant pour la végétalisation en milieu urbain.

ÉCOLOGIE

A terme, la densité de la Fétuque ovine et du Koeléria macrantha associée aux capacités de développement latéral de la Fétuque Elevée font du RES+202 une arme de choix contre les adventices. Choisissez un semis d'automne pour limiter la concurrence avec les adventices en début d'installation.

En favorisant la densité du RES+202 par un entretien régulier vous lutterez efficacement contre l'installation des adventices.

* La note d'esthétique comprend deux fois la note d'aspect esthétique global, une fois la note de densité, une fois la note de finesse et 0,5 fois la note de couleur.



PERFORMANCE

RÉSISTANCE AU PIÉTIEMENT = 6,1



ESTHÉTISME* = 6,9



INDICE SPORT = 6,6



VITESSE D'INSTALLATION = 7,2

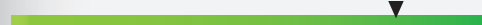


RÉSILIENCE

RÉSISTANCE AUX MALADIES = 5,5



RÉSISTANCE SÉCHERESSE ET FORTES T° = 7,5



RÉDUCTION USAGE D'AZOTE



PÉRENNITÉ = 7,9



ÉCOLOGIE

MOINS DE TONTES = 5,9



ZÉRO PHYTO = 5,8



BARENBRUG