

FICHE TECHNIQUE GAMME RÉSILIENCE+

RES+ 200



PERFORMANT
RÉSILIENT
ÉCOLOGIQUE

- EXCELLENTE RÉSISTANCE À LA SÉCHERESSE
- FAIBLES BESOINS EN ENGRAIS
- FAIBLE PRODUCTION DE BIOMASSE

CRÉATION

RES+ 200

EXCELLENTE RÉSISTANCE À LA SÉCHERESSE

FAIBLES BESOINS EN ENGRAIS

FAIBLE PRODUCTION DE BIOMASSE

SEMIS

CRÉATION : 15 À 25 G/M²

2 260 GR/G

COMPOSITION

		Agrément	Sport
40 % Fétuque ovine	HARDTOP	6,5	6,0
20 % Fétuque rouge ½ traçante	BAROYAL	6,6	6,0
30 % Koeléria macrantha	BARKOEL	6,1	6,1
10 % Ray grass anglais traçant	BARPRIUM	7,3	7,3
INDEX GEVES 2020		6,4	6,2

UTILISATION

ESPACES VERTS : ORNEMENT – ZONES PIÉTONNIÈRES - ZONES DE CIRCULATION

QUALITÉ GERMINATIVE

	TGM (Taux de Germination Moyen)	
	Taux BARENBRUG	Norme SOC
FÉTUQUE OVINE	92,3 %	75,0 %
KOELÉRIA MACRANTHA	78,0 %	70,0 %
FÉTUQUE ROUGE	89,4 %	75,0 %
RAY GRASS ANGLAIS	92,4 %	80,0 %



Stolons de RGA traçant

COULEUR DU MÉLANGE

Clair

Médium

Foncé

PERFORMANCE

Riche en Fétuques fines et en Koeléria, le RES+ 200 est un gazon très fin et dense. Ses performances esthétiques en font un mélange parfaitement adapté à des surfaces de prestige.

RÉSILIENCE

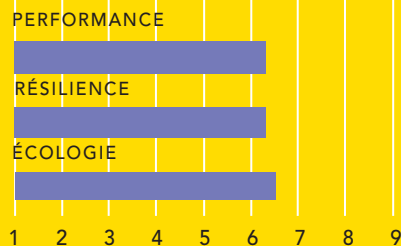
Constitué des meilleures variétés issues de la recherche, le RES+ 200 résistera au temps dans un très bon état sanitaire.

Grâce au Koeléria macrantha (exclusivité Barenbrug) et à la Fétuque ovine, le RES+ 200 gardera un bel aspect esthétique en conditions chaudes et sèches.

ÉCOLOGIE

Le RES+ 200 présente une très faible pousse. Vous constaterez donc une très faible production de déchets de tonte et de feutre. Vous pourrez ainsi réduire vos coûts d'entretien.

P **R** **E**
PERFORMANT
RÉSILIENT
ÉCOLOGIQUE



PERFORMANCE

RÉSISTANCE AU PIÉTIEMENT = 5,1



ESTHÉTISME* = 6,6



INDICE SPORT = 6,2



VITESSE D'INSTALLATION = 7,1



RÉSILIENCE

RÉSISTANCE AUX MALADIES = 5,0



RÉSISTANCE SÉCHERESSE ET FORTES T° = 6,9



RÉDUCTION USAGE D'AZOTE

MESURES EN COURS

PÉRENNITÉ = 7,3



ÉCOLOGIE

MOINS DE TONTES = 8,3



ZÉRO PHYTO = 5,7



BARENBRUG

* 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.