

Technische Mischungen und Mischungszusätze



Q-Gras Deich- und Böschungsbegrünung Deich-Neuansaat

- ✓ Sehr gute Narbendichte durch speziell abgestimmte Arten- und Sortenwahl
- ✓ Für die Beweidung mit Schafen geeignet

Art	Sorte		Anteil
Deutsches Weidelgras	FABIOLA		20 %
Deutsches Weidelgras	BOKSER	Rasensorte	30 %
Deutsches Weidelgras	STARFIRE	Rasensorte	30 %
Wiesenrispe	BALIN		10 %
Wiesenrispe	BONAIRE	Rasensorte	10 %

Q-Gras Deich- und Böschungsbegrünung Deich-Nachsaat

- ✓ Für Nachsaaten ohne Wiesenrispe
- ✓ Schnelles Schließen von Lücken zum Erhalt der Narbenfestigkeit

Art	Sorte		Anteil
Deutsches Weidelgras	FABIOLA		30 %
Deutsches Weidelgras	BOKSER	Rasensorte	30 %
Deutsches Weidelgras	STARFIRE	Rasensorte	40 %

Q-Gras Deich- und Böschungsbegrünung Außendeich

- ✓ Hoher Rotschwengel-Anteil für ausdauernde und dichte Grasnarben mit guter Salzverträglichkeit
- ✓ Das Deutsche Weidelgras als Rasensorte sorgt für niedrige Aufwüchse und damit für einen geringen Pflegeaufwand
- ✓ Die Wiesenrispe bildet eine dichte Grasnarbe und sorgt durch unterirdische Ausläufer für eine gute Festigkeit des Deiches

Art	Sorte		Anteil
Deutsches Weidelgras	BOKSER	Rasensorte	30 %
Rotschwengel	GONDOLIN	ausläufertreibend	25 %
Rotschwengel	SAMANTA	kurzausläufertreibend	25 %
Wiesenrispe	BALIN		20 %

Q-Gras Deich- und Böschungsbegrünung Böschungsmischung

- ✓ Einfache Begrünung von Böschungen
- ✓ Schneller Narbenschluss durch einen hohen Anteil an Deutschem Weidelgras
- ✓ Rotschwengel und Wiesenrispe sorgen für eine dauerhafte Festigkeit der Böschung

Art	Sorte		Anteil
Deutsches Weidelgras	STARFIRE	Rasensorte	80 %
Rotschwengel	GONDOLIN		17 %
Wiesenrispe	BALIN		3 %

Q-Gras Deich- und Böschungsbegrünung

Böschungsmischung mit Klee

- ✓ In dieser Mischung wurden die Gräser durch Weißklee ergänzt
- ✓ Dadurch wird die Stickstoffversorgung der Grasnarbe unterstützt

Art	Sorte		Anteil
Deutsches Weidelgras	ESQUIRE	Rasensorte	77 %
Rotschwingel	GONDOLIN		17 %
Wiesenrispe	BALIN		3 %
Weißklee	GRASSLAND HUJA		3 %

Q-Gras

Obstbau-Mischung

- ✓ Für die Ansaat von Schneisen in Obst- und Strauchkulturen
- ✓ Der Einsatz von Rasengräsern sorgt für dichte, strapazierfähige Grasnarben mit geringem Aufwuchs
- ✓ Dadurch wird der Aufwand für die Pflege auf ein Minimum reduziert

Art	Sorte		Anteil
Deutsches Weidelgras	ESQUIRE	Rasensorte	45 %
Deutsches Weidelgras	STARFIRE	Rasensorte	45 %
Wiesenrispe	LIBLUE		10 %

Kräuterzusatz für Wiesen und Weiden

- ✓ Kräuterzusatz zum Beimischen in die Grünlandmischung
- ✓ Zur Produktion von schmackhaftem, diätetisch wertvollem Grundfutter
- ✓ Abgepackt in 5 kg Gebinde

Art	Anteil
Gemeine Wegwarte	10 %
Kleiner Wiesenknopf	10 %
Mattenrotklee	35 %
Schwedenklee	25 %
Spitzwegerich	10 %
Weißklee	10 %

Aussaatzstärke 5 kg/ha als Beimischung