



AquaMax

Gießrand

Material

- Aus hochwertigem recyceltem HDPE hergestellt
- Aus hochwertigem recyceltem LDPE hergestellt
- Polyethylen auf Grundlage von Restabfällen Zuckerrohr
- 100% recycelbar
- Farbe: grün, schwarz und braun

Installationszubehör

Gießränder immer in einer geraden Linie abschneiden mit dem AMGR Schneidebrett.

Das Schneidebrett aus Edelstahl ist 10 cm breit und 36,5 cm lang.



Wassermangel und trockener Boden im innerstädtischen Raum haben Wachstumsprobleme vor allem bei jungen Bäumen zur Folge. Der Gießrand ist eine sehr effektive Lösung, um Wachstumsprobleme bei Neupflanzungen zu verhindern. Es ist auch ein guter Schutz gegen Mähschäden und Streusalz.

Die Innenseite des Gießrandes kann mit einer Kokosmatte oder Holzspänen gefüllt werden um Unkrautwachstum zu vermeiden.

Darüber hinaus ist der Gießrand sehr einfach mit Wasser zu füllen und hat eine sehr große Wasserspeicherkapazität.

Der Gießrand ist teilweise in den Boden eingegraben (bis 10 cm)

Dies hält den Gießrand stabil und das Wasser im Bereich rundum des Stammhalses.







Der Gießrand kann mit doppelseitigem Klebeband oder einer Kupplung zugemacht werden.











Alle unsere Gießränder können mehrmals verwendet werden. Mit unserer Gießrand-Kupplung ist die Wiederverwendung einfacher, die Kanten bleiben ohne Nagellöcher.

Abmessungen und Material

	Typ	Material/Farbe	Länge	Höhe	Dicke	Ausführung	Lebensdauer
	Budget Gießrand AMGR125Z	Hochwertiges recycled HDPE Schwarz/anthrazit Teilweise UV-beständig*	25 m ¹	30 cm	1,5 mm	Glatt	ca. 5 Jahre
	AquaMax Gießrand AMGR225Z	Hochwertiges recycled HDPE Schwarz UV-beständig	25 m ¹	30 cm	2 mm	Glatt	ca. 10 Jahre
	AquaMax Gießrand AMGR325Z	Hochwertiges recycled LPDE Dunkelgrün UV-beständig	25 m ¹	30 cm	3 mm	Genarbt	ca. 10 Jahre
	Budget Gießrand AMGR320G	Hochwertiges recycled LPDE Grün Teilweise UV-beständig*	20 m ¹	30 cm	3 mm	Glatt	ca. 5 Jahre
	AquaMax Gießrand AMGR225G	Hochwertiges recycled HDPE Dunkelgrün UV-beständig	25 m ¹	30 cm	2 mm	Genarbt	ca. 10 Jahre
	AquaMax Gießrand AMGR225GZ	Hochwertiges recycled HDPE Zweifarbige: dunkelgrün/schwarz UV-beständig	25 m ¹	30 cm	2 mm	Genarbt	ca. 10 Jahre

Abmessungen und Material

	Typ	Material/Farbe	Länge	Höhe	Dicke	Ausführung	Lebensdauer
	AquaMax Gießrand AMGR325G	Hochwertiges recycled LDPE Dunkelgrün UV-beständig	25 m ¹	30 cm	3 mm	Genarbt	ca. 10 Jahre
	AquaMax Gießrand AMGR335G25	Hochwertiges recycled LDPE Dunkelgrün UV-beständig	25 m ¹	35 cm	3 mm	Genarbt	ca. 10 Jahre
	AMGR BIO Based Gießrand	Biobasiertes Polyethylen auf Basis von Rest Zuckerrohr Braun UV-beständig*	25 m ¹	30 cm	2 mm	Glatt	ca. 10 Jahre
	Recycling Gießrand	Grau Nicht UV-beständig	20 m ¹	30 cm	3 mm	Glatt	ca. 10 Jahre
	AMGR 38 Gießrand-Stoßfänger	Vulkanisierter Gummi Schwarz Nicht UV-beständig	Ø 38 cm	26 cm	30 mm	Matt	ca. 10 Jahre
	AMGR 48 Gießrand-Stoßfänger	Vulkanisierter Gummi Schwarz Nicht UV-beständig	Ø 38 cm	26 cm	30 mm	Matt	ca. 10 Jahre






* Nicht farbbeständig





Alle unsere Gießränder können mehrmals verwendet werden. Mit unsererer Gießrand-Kupplung ist die Wiederverwendung einfacher, die kanten bleiben ohne nagellöcher.

Abmessungen und Material

	Typ	Material/Farbe	Länge	Höhe	Dicke	Ausführung	Lebensdauer
	AMGR 2KGG	Hochwertiges recycled HDPE Grün UV-beständig	25 m ¹	30 cm	2 mm	Genarbt/ Glatt	ca. 10 Jahre
	AMGR 3KGG	Hochwertiges recycled HDPE Grün UV-beständig	25 m ¹	30 cm	2 mm	Genarbt/ Glatt	ca. 10 Jahre
	AMGR 2ZGG	Hochwertiges recycled HDPE Schwarz UV-beständig	25 m ¹	30 cm	2 mm	Genarbt/ Glatt	ca. 10 Jahre
	AMGR 3ZGG	Hochwertiges recycled HDPE Schwarz UV-beständig	25 m ¹	30 cm	3 mm	Genarbt/ Glatt	ca. 10 Jahre
	Greenwell	Recycelter Kunststoff Grün und schwarz UV-beständig	Inhalt 60 Liter	25 cm	2 mm	Glatt	mindestens 10 Jahre