

# Straßenbegleitgrün



Für grüne Innenstädte mit mediterranem Flair.

Ermöglicht kontrastreiche, ansprechende Pflanzflächen für **kompakte, standfeste Vegetation** mit Stauden, Gräsern, Gehölzen auf innerstädtischen Flächen

Ein hoher mineralischer Anteil **reduziert den Unkrautdruck** enorm und ermöglicht ein dauerhaft gepflegtes Aussehen der Pflanzflächen – auch ohne Mulchschicht

**Warme, mediterrane Optik** durch rötliche, magere Substratmischung, die gut mit Gräsern korrespondiert

Komfortabler und **witterungsunabhängiger Einbau**

Gute **Drainagefähigkeit** und gutes Eindringen des Oberflächenwassers bei gleichzeitig hoher **Wasserspeicherkapazität** – dadurch optimal geeignet für trockenheitsverträgliche Pflanzen

Wünschen Sie eine **dunkle, erdige Optik** Ihrer Pflanzflächen empfehlen wir Ihnen unser **RETERRA Urbagran**

## Straßenbegleitgrün

**Lieferformen**  
lose gekippt  
in Big Bags  
mit LKW-Ladekran/Greifer  
im Silo

**Volumengewicht**  
**Anlieferungszustand**  
1150 kg/m<sup>3</sup>

Verfügbar in unseren Betrieben in Remseck, Öhringen und Aichach, auf Anfrage bei weiteren RETERRA Standorten sowie bei unseren Partnern.

Hinweis: Unsere Produkte sind Naturprodukte. Abweichungen in den Nährstoffgehalten sowie der sonstigen Eigenschaften sind möglich!



# Straßenbegleitgrün

## Pflanz- und Pflegeanleitung

### Einbau

Unser RETERRA Extensivsubstrat für Straßenbegleitgrün kann als Vegetationssubstrat bei jedem Wetter eingebaut werden. In ausgekofferten Pflanzflächen wird die untere Schicht abgetragen und Extensivsubstrat mit einer Schichtdicke von bis zu 40 cm aufgebracht. Durch das Einziehen eines Schutzvlieses gegen Wurzelunterkräuter sinkt der Unkrautdruck enorm.

Die Pflanzflächen können anschließend beispielsweise mit trockenheitsverträglichen Pflanzen mit geringem bis mittleren Nährstoffbedarf bepflanzt werden.

### Bewässerung

Nach der Pflanzung und in der Anwuchsphase ausreichend und durchdringend wässern (bis zu 35 l/m<sup>2</sup>, das entspricht etwa der Sättigung der oberen 10 cm), am besten in den Morgen- oder Abendstunden.

Später erfolgt die regelmäßige Wässerung der Pflanzen nach Witterung und Anforderungen der Pflanzen.

### Düngung

Als Substrat für magere Standorte sollten Sie Ihre Pflanzen im Frühjahr mit einem niedrig dosierten Langzeitdünger, entsprechend den Anforderungen der Pflanzen, düngen. Halten Sie für eine geeignete Düngung deshalb Rücksprache mit Ihrem Fachhändler.

Bei Fragen zu speziellen Anwendungen kontaktieren Sie uns gerne. Unsere kompetenten Fachberater helfen Ihnen weiter.

Erfahren Sie mehr unter [reterra-erden.de](http://reterra-erden.de)

## Kennzeichnung gemäß Düngemittelverordnung

### Kultursubstrat

Unter Verwendung von Ziegelbruch, pflanzlichen Stoffen, Gestein, Sand und Aschen aus der Verbrennung von Steinkohle

Organische Substanz	17 g/l
pH-Wert	7,4 (CaCl <sub>2</sub> )
Salzgehalt	2 g/l (KCl)

### Inverkehrbringer

RETERRA Erden Süd GmbH  
Kehlenweg 5  
71686 Remseck

### Ausgangsstoffe

Ziegelbruch (Ziegelsplitt und Ziegelsand), Pflanzliche Stoffe aus dem Garten- und Landschaftsbau (Grüngutkompost), Gestein (Lava), Sand natürlicher Herkunft (Flusssand), Aschen aus der Verbrennung von Steinkohle (Kesselsand)

### Pflanzenverfügbare Nährstoffe

Stickstoff (N)	≤ 80 mg/l (CaCl <sub>2</sub> )
Phosphat (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	95 mg/l (CAL)
Kaliumoxid (K <sub>2</sub> O)	253 mg/l (CAL)
Magnesium (Mg)	135 mg/l (CaCl <sub>2</sub> )

RETERRA Erden Süd GmbH

Kehlenweg 5 // 71686 Remseck-Alldingen // T +49 7146 8944-0 // F +49 7146 8944-20 // [info-remseck@reterra.de](mailto:info-remseck@reterra.de)

Neuenstadter Str. 200 // 74613 Öhringen // T +49 7941 98895-0 // F +49 7941 98895-2 // [service-oehringen@reterra.de](mailto:service-oehringen@reterra.de)

Peter-und-Paul-Str. 1 // 86551 Aichach // T +49 8251 89794-0 // F +49 8251 89794-10 // [service-aichach@reterra.de](mailto:service-aichach@reterra.de)

WEITERE INFORMATIONEN



SILU-CHECKLISTE

