



RegioMix® extensiv

aus der Region für die Region

Regionalität ist heute in aller Munde. Wir kaufen Gemüse, Kartoffeln, Eier, Fleisch zunehmend beim Landwirt um die Ecke oder zumindest bei Anbietern, die eine Regionalität der Produkte garantieren, um die Ökobilanz und die Qualität unseres Essens zu verbessern.

Diesen Trend aufgreifend haben wir uns Gedanken zur Regionalisierung unserer Substrate gemacht. Nach aufwendiger Recherche der Rohstoffsituation vor Ort und der Analyse selber im Labor unter dem Gesichtspunkt der Umweltrelevanz, den Vorgaben der Düngemittelverordnung und denen der einschlägigen Regelwerke des GalaBau, insbesondere den FLL-Richtlinien und -empfehlungen, haben wir die neuen RegioMix® Substrate entwickelt.

RegioMix® verbindet Ökologie, Vegetationstechnik und Ökonomie zu einer runden Sache.

RegioMix® extensiv Einschicht:

Basis für die einfache, pflegeleichte Begrünung von Dächern ohne zusätzliche Drainageschicht

RegioMix® extensiv:

Basis für die einfache, pflegeleichte Begrünung von Dächern.

Unter anderem verfügbar an den folgenden Standorten:

Standort	PLZ	Bundesland / Provinz
Remseck	71686	Baden-Württemberg
Garching	85748	Bayern
Landsberg	86899	Bayern
Immenhausen	34376	Hessen
Parense	37176	Niedersachsen
Stadthagen	31655	Niedersachsen
Volkstorf	21397	Niedersachsen
Duisburg	47051–47279	Nordrhein-Westfalen
Leisnig	04703	Sachsen
Aken / Elbe	06385	Sachsen-Anhalt
Utrecht	3450–3455, 3500–3599	Utrecht
Papendrecht	3351–3356	Zuid-Holland
Puurs	2870	Antwerpen
Deinze	9800	Ostflandern

Aktueller Stand unter www.vulkatec.de



RegioMix® extensiv

Mineralisches (RegioMix® Mineral) bzw. mineralisch-organisches (RegioMix® extensiv) Substrat für die extensive Begrünung. Die Basiskomponenten sind regional gesourceter Ziegelsplitt und Bims bzw. Ziegelsplitt, Bims und Kompost.

Details:

- Offenporig, mit hohem Gesamtporenvolumen, druckfest, langzeitstabil
- Sehr gute Nährstoffpufferung, pH-stabil, keimungs- und wachstumsfördernd
- Frei von Unkräutern
- Gute Verarbeitbarkeit
- Produziert nach Vorgabe der FLL Richtlinie und Düngemittelverordnung in der jeweils aktuellen Fassung
- Kann mit Turbolift LKW angeliefert und über Schlauchleitungen von bis zu 150 m Länge verblasen werden

Einsatzbereiche:

- Extensive Begrünung von Gebäudedäcken mit Sedum, Kräutern und trockenheitsverträglichen Gräsern

Weitere Informationen:

- Zertifikate
- Produktdatenblätter

Dieses Zusatzmaterial steht zum Download bereit unter:

www.vulkatec.de

RegioMix® extensiv	RegioMix® extensiv Einschicht	
Korngrößenverteilung (Anteil an der Gesamtmasse in %)		
Abschlämmbare Bestandteile	≤ 15	≤ 10
Fein-/Mittelkies	≤ 50	≤ 75
Volumengewicht (t/m³)		
Bei max. Wasserkapazität	Bitte auf den Produktionsort bezogenen Wert beim zuständigen Vertriebsmitarbeiter erfragen	
Wasser-/Luft-Haushalt		
Max. Wasserkapazität	35–65 Vol. %	20–65 Vol. %
Luftkapazität bei max. Wasserkapazität	10–25 Vol. %	10–25 Vol. %
Luftkapazität bei pF 1,8	20–35 Vol. %	
Wasserdurchlässigkeit mod. K _f	0,6–70 mm/min	60–400 mm/min
pH-Wert	6,5–7,6	6,5–7,6
Salzgehalt (Wasserextrakt)	≤ 3,5	≤ 3,5

Abschlämmbare Bestandteile

Fein-/Mittelkies

Volumengewicht

(t/m³)

Bei max. Wasserkapazität

Wasser-/Luft-Haushalt

Max. Wasserkapazität

Luftkapazität bei max. Wasserkapazität

Luftkapazität bei pF 1,8

Wasserdurchlässigkeit mod. K_f

pH-Wert

Salzgehalt (Wasserextrakt)

≤ 15

≤ 50

≤ 10

≤ 75

35–65 Vol. %

10–25 Vol. %

20–65 Vol. %

10–25 Vol. %

6,5–7,6

≤ 3,5

6,5–7,6

≤ 3,5

