

Pos.	Leistung	Menge	EP (€)	GP (€)
	<p>corthum®-Staudensubstrat</p> <p>Staudenpflanzsubstrat als torffreies, wasserspeicherndes Staudensubstrat mit hohem Anteil an mineralischen Bestandteilen, gleichzeitig durchlässiges Vegetationssubstrat, bei dem keine, den Stauden schädliche, Staunässe entsteht.</p> <p>Mineralisches Schüttgut Salzgehalt max. 0,25 g/100 g pH-Wert 6,5 – 8 Sackung ca. 15% entsprechend den Anforderungen der FLL Richtlinien Strukturstabil und pH-neutral, liefern, aufbringen und fachgerecht einbauen Schichtstärke im eingebauten Zustand 20-30 cm Lieferung erfolgt im losen Zustand</p> <p><u>Eigenschaften</u> Optimale Wachstumsbedingungen, gute Wasserspeicherung und gleichzeitige Wasserdurchlässigkeit bei Wassersättigung, sehr strukturstabil durch hohe Mineralstoffanteile, locker bei der Verarbeitung, trittfest</p> <p><u>Zusammensetzung</u> Bimssand 0-4 mm Ziegelsplitt 2-5 mm Lava 3-8 mm (alternativ leichte Mischung Blähton 4-10 mm) Rindenumus gütegesichert Holzfaser</p> <p><u>Erzeugnis:</u> corthum®-Staudensubstrat oder gleichwertig , liefern, gebrauchsfertig gemischt</p> <p><u>Liefernachweis:</u> corthum Nordschwarzwald GmbH 76359 Marzell- Pfaffenrot Tel.: 07248-93 24 60 • Fax: 07248-93 24 62 Email: info@corthum.de</p>	... m ³

