



FACTSHEET SEMPERGREEN® SEDUM-JUNGPFLANZEN

MATERIAL

Die Sedum-Jungpflanzen wachsen in einem speziell von Sempergreen entwickelten Substrat. Die Anzucht der Jungpflanzen erfolgt in einer Anzuchtplatte mit 72 Pflanzen. Jungpflanzen können in ein Dachgartensubstrat für extensive Gründächer gepflanzt werden. Die Produktion der Sedum-Jungpflanzen von Sempergreen erfolgt nach den FLL-Richtlinien.

ÜBER SEDUM

Die Fettpflanze Sedum ist gut zur Speicherung von Wasser in den Blättern in der Lage und kann deshalb bei unterschiedlichen Wetterbedingungen hervorragend gedeihen.

EINSATZ UND PFLEGE

Das Einsetzen der Sedum-Jungpflanzen von Sempergreen ist ganz einfach.

Die Sedum-Jungpflanzen sind (abhängig vom Systemaufbau) bis maximal 45 Grad verwendbar. Die (minimale) Pflege ist auch vom Systemaufbau abhängig (Düngung ein- bis dreimal im Jahr).

LIEFERPROGRAMM (AUSZUG)

Sedum acre
Sedum album „Coral Carpet“
Sedum album „Murale“
Sedum floriferum „Weihenstephaner Gold“
Sedum hybridum „Immergrünchen“
Sedum kamtschaticum
Sedum reflexum „Blue Spruce“
Sedum spurium „Coccineum“
Sedum spurium „Summer Glory“
Sedum sexangulare
Sedum stoloniferum
Sedum takesimense

PRODUKTFOTO:



TECHNISCHE DATEN:

Größe der Jungpflanze:	
Durchmesser	ca. 4 cm
Höhe	ca. 5 cm
Anzahl an Jungpflanzen pro m ² :	16 – 24 Stück
Anzahl an Jungpflanzen pro Anzuchtplatte:	72 Stück
Anzahl an Jungpflanzen pro Palette:	5000 Stück
Palettenmaße:	80 x 120 cm

Naturally