



*My Garden - meine Expertise*

## Gartengestaltung – Dachbegrünung - Pflanzen

### Pflanzen für extensive Dachbegrünung

#### Standardsortiment

Sedum flor. Weihenstephaner Gold;	s	10–15	flächig	grün
Sedum kamtschaticum var. ellac.	s	10–15	Polster	grün
Sedum sexangulare W.T.	w	5	flächig	grün/braun
Sedum spurium Albaum superbum	w	10–15	flächig	grün
Sedum spurium Fuldaglut	w	10	flächig	rot
Sedum album C.C.	w	5–10	flächig	grün/rot
Sedum hybridum.Imm.	w	15	flächig	grün

### Erweitertes Sortiment

Dieses Sortiment kann das Standardsortiment ergänzen und dadurch interessantere Vegetationsflächen ergeben insbesondere dann wenn der Aufbau nicht gleichhoch ist sonder durch leichte Anhöhlungen und Senken gestaltet ist und es sonnige und schattige Bereiche gibt.

Sedum flor. Diffusum;	s	10–15	Polster	grün
Sedum kamtschaticum var. midde	s	10–15	Polster	grün/braun
Sedum sexangulare	w	5	flächig	grün
Sedum spurium Coccineum	w	10–15	flächig	rot
Sedum sp. Schobuser Blut	w	10–15	flächig	rot
Sedum album	w	10	flächig	grün/rot
Sedum album ssp.micra. Chlo.	w	5–8	flächig	grün
Sedum album Murale	w	10	flächig	grün/rot
Sedum albumLaconicum	w	5-8	flächig	grün
Sedum hispanicum var. minus	w	5	flächig	blau
Sedum acre;	w	5	flächig	grün
Sedum reflexum	s	10–20	Polster	blau
Sedum erwesii	s	10–15	flächig	blau
Sedum caucolicum	s	10	Polster	blau
Sedum caucolicum Robustum	s	20	Polster	blau

#### Zeichnerklärung:

s = Sommergrün ;

w = Wintergrün

Höhe der Pflanzen

Wuchsform

Färbung der Blätter

Anmerkungen

Quelle: Versuchsreihe Weihenstephan Prof. Kiermayer



*My Garden - meine Expertise*

## Gartengestaltung – Dachbegrünung - Pflanzen

### Spezialsortiment

Dieses Sortiment ist zwar noch anwendbar, es muss aber auf die jeweilige Situation bei der extensiven Dachbegrünung Rücksicht genommen werden. Die Pflanzen sind z. B. kalkempfindlich oder wachsen nur an bestimmten Standorten

Sedum fosterianum	w	10	flächig	grün	lange vertrocknete Blätter
Sedum fosterianum ssp. Elegans	w	10	flächig	blau grün	lange vertrocknete Blätter
Sedum kamtschaticum	s	15	Polster	grün	anpassungsfähig
Sedum kamtschaticum Variegatum	s	15	Polster	grün gelb	
Sedum dasphyllum	w	2–5	flächig	grau	trockenheitsempfindlich
Sedum cynaneum Sachalin	s	5–10	Polster	blau	durchlässige Substrate
Sedum cauti. Vera Jamson	s	20	Polster	rot blau	färbig
Sedum anacampseros	s	10–15	flächig	blau	kalkmeidend
Sedum lydium	w	5	Polster	grün rot	
Sedum ochroleucum Centaurus	w	10–20	flächig	grün	langsamwüchsig
Sedum sieboldii	s	15–20	Polster	grün	frostgefährdet & nässeempfindlich
Sedum sieboldii Variegatum	s	15	Polster	grün gelb	frostgefährdet
Sedum sarentosum	w	10	flächig	grün	frostgefährdet
Sedum reflexum Cristatum	w	10	flächig	grün	Rarität; sehr groß
Sedum populifolium	s	20–40		grün	Halbstrauch; Rarität
Sedum pachyclados	w	5–8	flächig	grün	Rosettenblätter
Sedum spathulifolium	w	5–8	Polster	grün	nässeempfindlich
Sedum spathulifolium Cape Blanco	w	10	Polster	grau	leicht faulend
Sedum spathulifolium Purpureum	w	10	flächig	rot grün	bei Nässe grün
Sedum acre Aureum	w	5	flächig	grün gelb	im 2. Jahr gut, dann Ausfall

### Zeichnerklärung:

s = Sommergrün

w = Wintergrün

Höhe der Pflanzen

Wuchsform und Färbung der Blätter

Anmerkungen

Quelle: Versuchsreihe Weihenstephan Prof Kiermayer

Ing. Herbert Eipeldauer, Garten- und Landschaftsbau GmbH

a: Waldvogelstraße 18-24/19/2, 1130 Wien • t: +43 1 877 81 56 • f: DW 11 • e: eipeldauer@eipeldauer.at • i: www.eipeldauer.at