

Pflanzenliste extensive Dachbegrünung
Westeuropa



Sedum

Lateinische Bezeichnung	Höhe in mm	Blütenfarbe	Färbung der Blätter	Blütezeit	Dicke der Substratschicht
Sedum acre	50	Gelb	Grün	6-7	50
Sedum acre 'Elegans'	50	Gelb	Grün	6-7	50
Sedum acre 'Yellow Queen'	50	Gelb	Grün / gelb	6-7	60
Sedum aizoon	400	Gelb	Grün	7-8	50
Sedum album 'Brevifolium'	150	Weiß	Grün / rötlich-braun	6-7	50
Sedum album 'Coral Carpet'	100	Weiß	Grün / rötlich-braun	6-7	50
Sedum album 'Macrophyllum'	150	Weiß	Grün	6-7	50
Sedum album 'Microphylla'	100	Weiß	Grün	6-7	50
Sedum album 'Minor'	50	Weiß	Grün	6-7	50
Sedum album 'Murale'	100	Blassrosa	Grün	6-7	50
Sedum album 'Orange Ice'	100	Weiß	Grün / orange	6-7	50
Sedum album 'Roseum'	100	Weiß / rosa	Grün/ rötlich-braun	7	50
Sedum caucicola 'Lidakense'	250	Rosa	Grau / Rot	8-9	70
Sedum caucicola 'Robustum'	250	Rot	Rot / braun	8	80
Sedum cyaneum 'Rosenteppich'	100	Rosa	Grau / violett	8-10	80
Sedum dasyphyllum	100	Weiß / rosa	Blau / grau	5-7	60
Sedum ewersii	100	Rosa	Grau blau	7-8	60
Sedum floriferum 'Weihenstephaner Gold'	100	Gelb	Grün	6-8	50
Sedum fosterianum	150	Gelb	Grün / rötlich-braun	5-6	60
Sedum fosterianum 'Glaucum'	150	Gelb	Grau	7-8	60
Sedum fosterianum 'Oracle'	150	Gelb	Grau	7-8	70
Sedum hispanicum	100	Rosa	Grau / blau	5-6	50
Sedum hybriden 'Immergrünchen'	150	Gelb	Grün	6-8	50
Sedum kamtschaticum	150	Gelb	Grün	6-8	50
Sedum kamtschaticum 'Variegatum'	150	Gelb	Grün / gelb (bunt)	6-8	50
Sedum lineare 'Variegatum'	150	Gelb	Grün / weiß / gelb	6-7	70
Sedum lydium	50	Blassrosa	Grün	6-7	50
Sedum lydium 'Glaucum'	50	Blassrosa	Grau / blau	6-7	50
Sedum matrona 'Purple Emperor'	700	Rosa	Grün / violett	6-8	120
Sedum orgeganum	100	Gelb	Grün / rötlich-braun	6-7	60
Sedum pachyclados	100	Weiß	Grün / grau-Blau	5-6	60
Sedum reflexum	150	Gelb	Grau	7-8	50
Sedum reflexum 'Angelina'	150	Gelb	Grün / gelb	7-9	50
Sedum reflexum 'Blue Spruce'	150	Gelb	Grau / blau	7-9	50
Sedum reflexum 'Verde'	150	Gelb	Grün	7-9	50
Sedum sarmentosum	150	Gelb	Grün	5-6	50
Sedum sexangulare	50	Gelb	Grün	6-7	50
Sedum sexangulare 'Weiße Tatra'	50	Gelb	Grün	6-8	50
Sedum spathulifolium 'Cape Blanco'	100	Gelb	Zilber / grün	5-6	70
Sedum spathulifolium 'Purpureum'	100	Gelb	Grau / blau / violett	5-7	70
Sedum spurium 'Album Superbum'	150	Weiß	Grün	6-7	50
Sedum spurium 'Bronze Carpet'	150	Rosa	Grün / bronze	6-7	50
Sedum spurium 'Coccineum'	150	Rosa / rot	Grün bis zu violettrot	6-7	50
Sedum spurium 'Fuldaglut'	150	Karminrot	Grün/ rötlich-braun	6-7	50
Sedum spurium 'John Creech'	150	Rosa	Grün	6-7	50
Sedum spurium 'Red Carpet'	150	Karminrot	Rot	6-7	50
Sedum spurium 'Rosea'	150	Rosa / rot	Grün	6-7	50
Sedum spurium 'Schorbuser Blut'	150	Rosa	Rot	6-7	50
Sedum spurium 'Tricolor'	150	Rosa	Grüntlich-weiß (bunt)	5-8	50
Sedum telephium 'Herbstfreude'	600	Rosa / rot	Hellgrün	9-10	120

Kräuter

Lateinische Bezeichnung	Höhe in mm	Blütenfarbe	Färbung der Blätter	Blütezeit	Dicke der Substratschicht
Achillea millefolium	600	Weiß	Grün	6-9	120
Achillea tomentosa	200	Gelb	Grün	6-8	100
Alchemilla mollis	400	Grün / gelb	Grün	6-7	150
Allium moly	150	Gelb	Grün	4-5	120
Allium ostrowskianum	150	Rosa	Grün	4-5	120
Allium roseum	150	Rosa	Grün	5-6	100
Allium schoenoprasum	300	Lilarosa	Grün	6-7	80
Allium sphaerocephalum	900	Violett	Grün	7-8	150
Anaphalis triplinervis	150	Weiß	Grau	7	150
Antennaria dioica	150	Weiß / rosa	Grün	6	100
Anthemis tinctoria	400	Gelb	Grün	6-8	80
Anthericum lilago	300	Weiß	Grün	6-7	150
Arenaria serpyllifolia	150	Weiß	Grün	4-8	120
Armeria maritima	200	Rosa	Grün	5-8	80
Armeria maritima "Splendens"	200	Rosa	Grün	5-8	80
Aster alpinus	150	Blau	Grün	5-6	150
Aster linosyris	250	Gelb	Grün	6-7	100
Aster pyrenaeus 'Lutetia'	250	Rosa / blau	Grün	6-8	150
Aster sedifolius 'Nanus'	150	Rosa	Grün	5-8	150
Aubrieta cultorum	100	Blau / rosa / weiß	Grün	4-5	150
Buglossoides purpureoaeerulea	200	Blau	Grün	5-7	150
Buphthalmum salicifolium	500	Gelb	Grün	6-7	150
Campanula carpatica	200	Blau / weiß	Hellgrün	7-9	150
Campanula garganica "Major"	150	Hellblau	Grün	6-7	140
Campanula glomerata	500	Blau	Grün	5-7	140
Campanula poscharskyana	150	Helles lila	Grün	6-9	140
Campanula rotundifolia	300	Blau	Grün	6-8	140
Centaurea scabiosa	400	Blau	Grün	6-7	100
Cerastium tomentosum "Silberteppich"	150	Weiß	Grau	5-6	100
Chrysanthemum leucanthemum	400	Weiß	Grün	6	80
Chionodoxa luciliae	100	Blau	Grün	3-4	80
Cichorium intybus	700	Blau	Grün	7-8	100
Clinopodium vulgare	500	Rosa	Grün	7-9	80
Crocus (wilde Arten)	150	Gemischt	Grün / bunt	3-4	80
Daucus caRota	500	Weiß	Grün	8-9	140
Dianthus arenarius	100	Weiß	Grün	7-9	120
Dianthus armeria	300	Rosa	Grün	7-8	100
Dianthus carthusianorum	200	Rosa	Grün	6-7	80
Dianthus deltoides	200	Rosa	Grün	6-7	80
Dianthus gratianopolitanus	200	Rosa / rot / weiß	Grün	6-8	100
Dictamnus fraxinella	200	Weiß / rosa	Grün	5-8	150
Echium vulgare	800	LichtBlau	Grün	5-8	140
Erigeron acer	300	Lila	Grün	6-8	100
Erodium cicutarium	300	Rosa	Grün	4-10	80
Eryngium bourgatii	400	Silber / blau	Grün / grau	5-7	150
Euphorbia cyparissias	150	Gelb	Grün / grau	5	100
Euphorbia myrsinites	250	Gelb	Grün	4-6	100
Euphorbia polychroma	400	Gelb	Grün	5-8	150
Fragaria vesca	200	Weiß	Grün	4-6	120
Galium verum	300	Gelb	Grün	6-10	100

Kräuter

Lateinische Bezeichnung	Höhe in mm	Blütenfarbe	Färbung der Blätter	Blütezeit	Dicke der Substratschicht
Geranium macrorrhizum "Pupurrot"	200	Purpurrot	Grün	5-7	80
Geranium magnificum	500	Lila	Grün	6-7	80
Geranium sanguineum	200	Rot	Grün	6-7	100
Gypsophila hybr. 'Rosenschleier'	150	Rosa	Grün	5-6	150
Gypsophila repens	150	Weiß	Grau / grün	6-7	150
Helianthemum nummularium	200	Gelb	Grün	6	150
Hieracium aurantiacum	200	Rot	Grün	6-8	80
Hieracium pilosella	150	Gelb	Grün	7-10	80
Hieracium x rubrum	250	Rot / orange	Grün	5	80
Hutchinsia alpina	100	Weiß	Grün	5-7	100
Hypericum perforatum	150	Gelb	Grün	5-8	150
Hypericum polyphyllum	300	Gelb	Grün	6-8	150
Hyssopus officinalis	300	Blau	Grün	6-8	120
Inula ensifolia	600	Gelb	Grün	5-6	150
Inula hirta	250	Gelb	Grün	6-9	150
Iris barbata 'Nana'	300	Blau / violett / gelb / weiß	Grün	4-6	100
Iris germanica	400	Gemischt	Grün	7-8	120
Iris pumila	250	Gemischt	Grün	6-7	100
Iris tectorum	500	Blau / weiß	Grün	8-9	100
Jasione laevis 'Blaulicht'	400	Blau	Grün	6-8	150
Jasione montana	450	Blau	Grün	6-8	100
Knautia arvensis	500	Blau	Grün	5-8	120
Lavandula angustifolia	399	Blau / violett	Grün / grau	7-8	100
Lavandula angustifolia 'Rosea'	400	Rosa	Grün / grau	7-9	100
Linaria cymbalaria	600	Hellviolett	Grün	6-9	100
Linaria purpurea	600	Violett	Grün	7-10	150
Linaria vulgaris	600	Gelb	Grün	7-10	80
Linum perenne	300	Blau	Grün	6-7	150
Lotus corniculatus	300	Gelb	Grün	5-10	80
Muscari armeniacum	150	Blau / weiß	Grün	3-6	80
Nepeta x fassenii	300	Blau	Grau	6-7	120
Ononis spinosa	150	Rosa	Grün	6-8	120
Origanum vulgare	500	Lilarosa	Grün	7-9	80
Ornithogalum umbellatum	200	Weiß	Grün	4-5	100
Petrorhagia saxifraga	200	Rosa / weiß	Grün	6-8	80
Plantago media	400	Rosa	Grün	5-7	80
Potentilla argentea	300	Gelb	Grün	7-8	100
Potentilla neumanniana	150	Gelb	Grün	3-4	100
Potentilla verna	100	Gelb	Grün	3-5	100
Prunella grandiflora	200	Violett	Grün	6-8	100
Prunella vulgaris	400	Violett	Grün	5-9	100
Pulsatilla vulgaris	200	Blau	Grün	3-4	100
Ranunculus bulbosus	300	Gelb	Grün	6-8	100
Rumex acetosella	300	Grün / rot	Grün	5-7	120
Salvia nemorosa	600	Blau	Grün	6-8	150
Salvia pratensis	400	Blau	Grün	6-8	150
Sanguisorba minor	150	Weiß	Grün	6-7	100
Saponaria ocymoides	150	Rosa	Grün	5-8	120
Saponaria officinalis	800	Weiß / rosa	Grün	6-9	100
Saxifraga arendsii	200	Weiß / rosa / rot	Grün	4-5	80

Kräuter

Lateinische Bezeichnung	Höhe in mm	Blütenfarbe	Färbung der Blätter	Blütezeit	Dicke der Substratschicht
<i>Saxifraga cotyledon</i>	300	Weiß	Grün	6-7	80
<i>Saxifraga rotundifolia</i>	700	Weiß	Grün	6-10	80
<i>Scabiosa canescens</i>	250	Blau	Grün	6-9	100
<i>Scabiosa columbaria</i>	250	Blau	Grün	6-9	120
<i>Silene vulgaris</i>	700	Weiß	Grün	7-9	100
<i>Tanacetum vulgare</i>	800	Gelb	Grün	7-9	100
<i>Teucrium chamaedrys</i>	250	Rosa	Grün	7-8	120
<i>Thymus montanus</i>	100	Rosa / lila	Grün	7-10	100
<i>Thymus pulegioides</i>	350	Lilarosa	Grün	5-10	100
<i>Thymus serpyllum</i>	50	Lilarosa	Grün	6-7	100
<i>Thymus vulgaris</i>	200	Lilarosa	Grün	6-7	100
<i>Trifolium arvense</i>	350	Grau / weiß	Grün	7-10	80
<i>Tulipa sylvestris</i>	250	Gemischt	Grün	4-5	120
<i>Verbascum bombyciferum</i>	600	Gelb	Grün	7-8	120
<i>Verbascum nigrum</i>	900	Gelb	Grün	8	150
<i>Verbascum phoeniceum</i>	600	Voilet / rot	Grün	7-8	100
<i>Verbascum thapsus</i>	600	Gelb	Grün	7-8	120
<i>Veronica incana</i>	500	Dunkelblau	Silber / grau	7-8	150
<i>Veronica spicata</i>	500	Rosa / violett / weiß	Grün	7-8	150
<i>Veronica teucrium</i>	400	Blau	Grün	7-9	80
<i>Viola arvensis</i>	200	Weiß	Grün	4-10	80
<i>Waldsteinia geoides</i>	250	Gelb	Grün	5-6	150
<i>Waldsteinia ternata</i>	100	Gelb	Grün	5-6	150

Arten die absolut nicht geeignet sind für Dachbegrünung

Lateinische Bezeichnung

Gräser und Bambus

Bamboo Arten (fast alle Arten)

Arundo donax

Achnatherum calamagrostis

Ammophila arenaria

Brachypodium (alle Arten)

Calamagrostis (alle Arten)

Carex (mit Ausnahme von obengenannte Arten)

Chloris barbata

Elymus (alle Arten)

Leymus (alle Arten)

Miscanthus (alle Arten)

Houtachtigen

Aesculus parviflora

Aralia elata

Aronia melanocarpa

Berberis vulgare

Cornus stolonifera

Eleagnus commutata

Populus alba

Prunus spinosa

Pterocaria fraxinifolia

Rhus (alle Arten)

Sorbaria sorbifolia

Rosa (alle Arten)

nophADRAIN®
SMART GREEN ROOF SYSTEMS

Nophadrain GmbH

Besucher- und Postadresse
Oppenhoffallee 116
D-52066 Aachen
Deutschland

T +49(0) 241 95 50 91 71
F +49(0) 241 95 50 91 72
E info@nophadrain.de

www.nophadrain.de