

## VEGETACIÓN PARA TECHOS VERDES MULTICAPA EXTENSIVOS

En green (En, nos dedicamos al desarrollo de sedums y plantas nativas y sus sustratos, para satisfacer las exigencias y necesidades de aquellos profesionales que trabajan en naturación de estructuras, desde una perspectiva ecológica, comprometidos con la sustentabilidad y/ó deban certificar las normas LEED en sus proyectos.

Proveemos en Argentina vegetación y sustratos especiales para techos y paredes verdes. Actuamos de acuerdo a las directivas de sustentabilidad FLL, Sociedad de Investigación para el Desarrollo y Diseño del Paisaje/ Alemania.

Nuestros mix para techos verdes sustentables se componen de sedum y vegetación nativa con el fin de asegurar el máximo respeto al medio ambiente y las personas. Funcionan, como pieza de equilibrio del ecosistema local, constituyendo una gran fuente de alimento y refugio para la fauna local, especialmente aves y mariposas.

Un techo verde cultivado con esta vegetación, es a la vez un jardín ecológico y económico. El poco uso de plaguicidas, riegos y fertilizantes químicos hacen de él un jardín limpio y respetuoso de los recursos hídricos. El poco uso de maquinarias y mano de obra para su mantenimiento (cortacésped y recorta setos) contribuye a la tranquilidad del vecindario y al ahorro de energía.

Teniendo en cuenta los importantes beneficios ambientales asociados a las plantas autóctonas y en pos de contribuir a una ciudad sustentable hemos iniciado hace dos años, la tarea de selección y adaptación de sedums aptos para distintas zonas climáticas, y la recolección de plantas nativas, para su utilización en jardines, techos y paredes verdes, las que reproducimos en cantidades industriales.

La VIDA depende de la conservación de los ambientes naturales y las plantas nativas son la base de los mismos. De este modo, nos sumamos a la tendencia global de revalorizar la flora y fauna autóctona de cada ecosistema, acompañado por el respeto a la integridad cultural, los procesos ecológicos esenciales, la diversidad biológica y los sistemas que sustentan la vida.

www.techosverdes.com.ar - www.paredesverdes.com.ar - www.construcciones-b.com.ar

- + Techos Verdes
  greenB/120 Sostenible greenB/160 Grama greenB/160 Pradera greenB/Green Roof Trays System
- + Paredes Verdes inox Green Wall System Jakob/Suiza Jardín Vertical GRS
- + Paneles Sónicos GRS/Green Noise Barrier
- GKS/Green Noise • **Vejetación**
- Sedum + nativas para techos verdes extensivos
- Herbaceas nativas Gramineas y graminoides
- + Riego IGRI/ riego para tchos verdes



La tierra es nuestro hogar y todos somos responsables de cuidar el espacio en el que habitamos.

Desde green-b concebimos como prioridad generar la recuperación del espacio verde perdido.

Construímos techos verdes greenB y paredes verdes Jakob AG , cumpliendo las directivas de sostenibilidad FLL\*.
Tambien paneles sónicos GRS y jardines verticales GRS

Fabricamos placas de drenaje, cajas de inspección, paneles separadores...
Desarrollamos sustratos y proveemos la vegetación. En nuestro vivero cultivamos sedum y vegetación nativa adecuada para techos y paredes verdes
Esto nos permite ofrecer los sistemas de naturación mas exitosos, brindando la tranquilidad y seguridad de tratar con un solo proveedor.

Sociedad de Investigación para el Desarrollo y iseño del Paisaje/ Alemania

#### Sedum Montanum



Pequeña planta de buen crecimiento

- Tamaño: 15 a 55 cm de altura con tallos erectos
- Floracion fines de primavera e invierno
- Terrenos secos
- Luz: pleno sol/semisombra





Sedum kamtschaticum



Pequeña planta de hojas de color verde, bronce, rojo, carmesí según el cultivo

- Tamaño: 15 cm de altura y 25/30 de extención
- Floracion amarillo muy brillante de primavera hasta verano.
- Terrenos secos
- Luz: pleno sol/semisombra





### Spurium scarlet



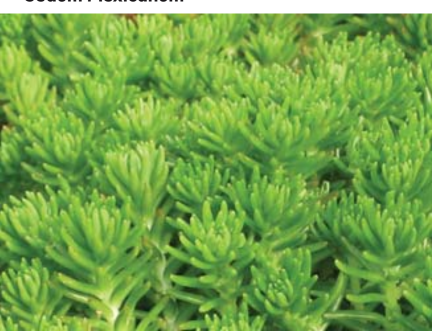
Planta de mata compacta que cambia de colores virando del verde al bordo

- Tamaño: de 15/20 cm de altura y 30 cm de expansión
- Floración en primavera/verano
- Terrenos pobres y secos. Bien drenados
- Luz: pleno sol/acepta media sombra





**Sedum Mexicanum** 



Planta de mata compacta. Rápido crecimiento.

- Tamaño: de 15/20 cm de altura y 30 cm de expansión
- Floración en primavera.
- Terrenos pobres y secos. Bien drenados
- Luz: pleno sol/acepta media sombra





#### Sedum Album



Pequeña planta con tallos rastreros, siendo en cambio erectos o ascendentes en la porción superior.

- Tamaño: de 20 cm de altura y 20 a 30 cm de expansión.
- Floración en primavera.
- Terrenos pobres y secos.
- Luz: pleno sol hasta semisombra.





Sedum Floriferum



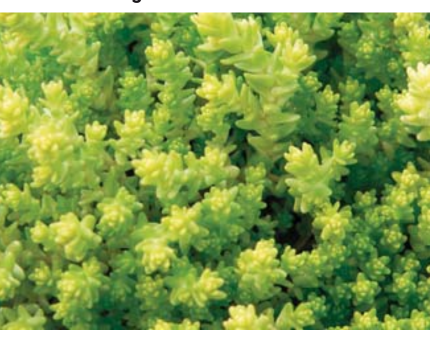
Planta de mata compacta. Crecimiento algo lento.

- Tamaño: de 12 cm de altura y expansión hasta 28 cm
- Floración en verano.
- Terrenos pobres y secos. Bien drenados
- Luz: pleno sol/acepta media sombra





### Sedum Acre green



Pequeña planta con tallos rastreros en la base, siendo en cambio erectos o ascendentes en la porción superior.

- Tamaño: de 5 cm de altura y 20 a 30 cm de expansión.
- Floración en primavera.
- Terrenos pobres y secos.
- Luz: pleno sol hasta semisombra.





**Sedum Spurium Summer** 



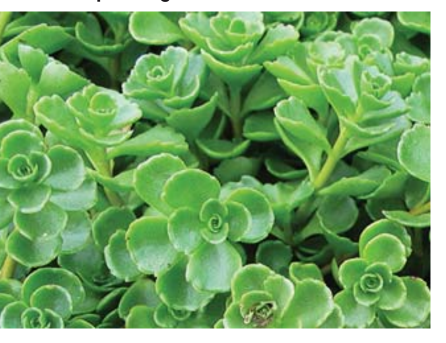
Planta mediana con buen crecimiento

- Tamaño: de 20 cm de altura y 20 a 30 cm de expansión.
- Floración en primavera muy brillante
- Terrenos pobres y secos.
- Luz: pleno sol hasta semisombra.





### Sedum Spurium green



Pequeña planta de hojas de color verde, bronce, rojo, carmesí según el cultivo

- Tamaño: 10 cm de altura con floración 15 cm
- Floracion blanca principio primavera
- Terrenos secos
- Luz: pleno sol/semisombra





Portulaca grandiflora



Especie Nativa Rastrera de 10-15 cm de altura. Posee hojas lanceoladas, suculentas, de color verde brillante. Flores muy decorativas y de colores bastante vivos. Florece durante todo el verano.





# Senecio ceratophylloides



Especie Nativa Rastrera de 10-15 cm de altura. Posee hojas lanceoladas, suculentas, de color verde brillante. Flores muy decorativas y de colores bastante vivos. Florece durante todo el verano.





Phyla canescens



Especie Nativa Rastrera de 10 cm de altura y buen desarrollo Posee hojas pequeñas, de color verde intenso. Flores blancas que se destacan en el verde. Florece durante todo el verano.





