

# SADZONKI ROZCHODNIKA



# GREENFOND

## SADZONKI ROZCHODNIKA

### ZALECENIA DO WYSIEWU



Rozchodniki (Sedum) to byliny niezwykle odporne na brak wody, a także na brak składników mineralnych w glebie. Dzięki temu w warunkach naturalnych są bezkonkurencyjne na stanowiskach piaszczystych i mocno nasłonecznionych.

Multiplat, - paleta rozsadowa o wymiarach 30 x 50 cm (zawierająca 192 komórki) - wystarcza na obsadzenie ok. 3,5-4 m<sup>2</sup> powierzchni dachu, tj. 40-50 szt. sadzonek/m<sup>2</sup>.

Najlepsze terminy nasadzeń to okresy kwitnienia:

- od czerwca w porze wiosennej
- od września do listopada w porze jesiennej.



# SADZONKI ROZCHODNIKA ZALECENIA DO WYSIEWU

1. Przygotować podłoże – wyrównać i zwałować podłoże w przypadku substratu.



2. Sadzenie rozchodników – wyciągnąć sadzonki z palety rozsadowej, i w zależności od wielkości korzenia sadzimy następująco

GREENFOND SRM 110 - 20 szt/m<sup>2</sup>  
GREENFOND SRM 192 – 40 szt/m<sup>2</sup>



3. Intensywnie podlewamy



# SADZONKI ROZCHODNIKA ZALECENIA DO WYSIEWU

4. Wzdłuż attyki , świetlików i wpustów wykonujemy opaskę żwirową na szerokość ok 20-30 cm wykorzystując do tego listwy separacyjne GREENFOND LS oddzielające opaskę żwirową od podłoża.



5. Montaż skrzynki kontrolnej nad wpustem wodnym.



---

# ZALECENIA DOTYCZĄCE PIEŁĘGNACJI

---

W celu szybszego zadarnienia powierzchni dachu, w początkowym okresie po posadzeniu roślin, warto kilkakrotnie wykonać następujące zabiegi:

## NAWADNIANIE

Nawadnianie - choć nie jest bezwzględnie konieczne - w okresie letnim, szczególnie podczas wysokiej temperatury i braku opadów, znacznie przyspieszy osiągnięcie zamierzonego efektu.

## NAWOŻENIE

Mimo, że zastosowany substrat posiada odpowiednie pH i jest zasobny w składniki mineralne, warto podjąć decyzję o nawożeniu pogłównym, gdyż z czasem składniki te – a szczególnie azot - są zużywane przez rośliny, jak również ulegają wypłukaniu. Wygląd rozchodników lub ewentualne wykonanie analizy podłoża wskaże nam czas wykonania zabiegu. Nawożenie azotem stosujemy od wczesnej wiosny, najpóźniej do połowy sierpnia. W momencie nawożenia rośliny muszą być suche. Robimy to posypowo dawkując nawóz bardzo oszczędnie.



---

# ZALECENIA DOTYCZĄCE PIEŁĘGNACJI

---

## ODCHWASZCZANIE

Zawsze istnieje ryzyko pojawienia się chwastów, dlatego też odchwaszczanie jest podstawowym zabiegiem na młodym dachu.

Prace te wykonujemy ręcznie, jak najwcześniej po pojawieniu się chwastów, w celu niedopuszczenia do wydania przez nie nasion. W zależności od potrzeb zabieg należy powtórzyć.

W przypadku niektórych, trudnych do usunięcia gatunków (np. koniczyna), można w ostateczności próbować zastosowania herbicydów systemicznych. Preparat наносimy pędzelkiem lub specjalnym mazakiem wyłącznie na liście chwastów.

## CIĘCIE

Jak najwcześniejsze usunięcie pędów kwiatowych w pierwszym roku po posadzeniu roślin zdecydowanie przyspieszy ich wzrost wegetatywny. Choć nie jest to zabieg konieczny. Ścięte pędy należy pozostawić na dachu.

## UZUPEŁNIENIA

Gdy z jakichś przyczyn wystąpią ubytki roślin na powierzchni dachu, należy je uzupełnić poprzez dosadzenie nowo zakupionych sadzonek lub sadzonkując pędy uszczknięte z roślin już rosnących.

W przypadku wysiewu uszczkniętych pędów należy je rozsiać równomiernie na wcześniej delikatnie rozgrabionej i spulchnionej warstwie podłoża, a następnie całość wysianej powierzchni podlać do całkowitego jej nasiąknięcia wodą.

---

# ZASADY UŻYTKOWE NA DACHU ZIELONYM

---

## ZASADY PORUSZANIA SIĘ PO DACHU ZIELONYM.

Osoby uprawnione do poruszania się po dachu i wykonywania na nim prac powinny zostać przeszkolone w zakresie przepisów BHP i przeszkolone w zakresie stosowania indywidualnych środków ochrony, a w tym przed chroniące przed upadkiem z wysokości oraz przeszkolone w zakresie stosowania indywidualnych środków ochrony przy korzystaniu z dachowych poziomych systemów kotwiących.

Osoby pracujące na dachu lub dokonujące kontroli powinny zawsze używać obuwia z miękką podeszwą, aby nie uszkodzić pokryć z papy.

## ODŚNIEŻANIE DACHÓW ZIELONYCH.

Odśnieżanie, należy przeprowadzać na bieżąco, nie dopuszczając do ponadnormatywnego obciążenia dachu. Szczególnie dotyczy to tak zwanych worków śnieżnych powstających przy ścianach lub elementach wystających ponad poziom dachów zielonych np.: atyki, urządzenia dachowe, wyższe części budynków, nadbudówki itp.

Prace te należy prowadzić:

- Nie dopuszczając do mechanicznego uszkodzenia pokryć, roślinności, obróbek blacharskich i urządzeń dachowych itp .

## NIEDOPUSZCZALNE JEST STOSOWANIE ŚRODKÓW CHEMICZNYCH DO ODŚNIEŻANIA I ODLADZANIA POŁĄCI DACHÓW ZIELONYCH.

- W czasie odśnieżania dachu należy pamiętać o zachowaniu środków ostrożności i zasad BHP, zabezpieczając się przed upadkiem z oblodzonego i ośnieżonego dachu.

Wszystkie osoby znajdujące się na dachach muszą cały czas podczas odśnieżania , transportu śniegu , zmieniania miejsc pracy – stosować środki ochrony osobistej jak : szelki, kaski buty, antypoślizgowe.

---

# ZASADY UŻYTKOWE NA DACHU ZIELONYM

---

NIEDOPUSZCZALNE JEST JEDNAK STOSOWANIE BUTÓW Z KOLCAMI, RAKAMI LUB TWARDĄ POWIERZCHNIĄ!

PRACOWNIKÓW NALEŻY WYPOSAŻYĆ W ODPOWIEDNI SPRZĘT ASEKURACYJNY I ZABEZPIECZAJĄCY PRZED UPADKIEM Z DACHU.

Przy dużej masie zalegającego śniegu zaleca się, aby pracownicy odśnieżający dach pracowali w odległości co najmniej kilka metrów od siebie.

Nie należy dopuszczać do tworzenia kilkusobowych zespołów roboczych pracujących w jednej zwartej grupie.

- Odśnieżanie prowadzić metodą ręczną za pomocą łopat śnieżnych (bez ostrych krawędzi), szczotek, itp.

Nie wolno transportować śniegu po powierzchniach nieodśnieżonych.

- Z uwagi na fakt że roztapiający się śnieg może tworzyć bryły lodowe mogące ulegać cyklicznym roztopieniom i zamarzaniom, dach należy odśnieżać pozostawiając warstwę minimum 10 cm zmarzłego lub ubitego śniegu, która chroni rośliny oraz instalacje na dachu przed uszkodzeniami mechanicznymi.

Aby nie dopuścić do uszkodzeń roślin oraz pokryć dachowych, wysokość pozostawionej warstwy śniegu winna mieć z grubość minimum 10 cm.

- Spływająca woda z roztapiającego śniegu może tworzyć skupiska zlodowaciałego śniegu (o znacznie większym ciężarze niż normatywy) w najniższych punktach dachu, gdzie znajdują się odpływy wody.

Należy zadbać o to aby odpływy te były drożne i stale rozmrożone, a woda mogła swobodnie spływać.

- Odśnieżanie dachu powinno być wykonywane w sposób wykluczający przyzwanie śniegu, gdyż grozi to lokalnym uszkodzeniem roślin i przeciążeniem konstrukcji.

Niedopuszczalne jest zrzucanie śniegu na elementy wystające z elewacji ścian jak: kamery, lampy, daszki, rozdzielnia elektryczna itp.



---

# ZASADY UŻYTKOWE NA DACHU ZIELONYM

---

Przed zrzucaniem śniegu na strefy zrzutu należy je skutecznie w sposób widoczny wygrodzić i przez cały okres zrzutu nie dopuścić ruchu pieszego lub parkowania samochodów.

Z chodników –dojść do biur należy zrzucony śnieg wywozić bez zbędnej zwłoki.

W przypadku wystąpienia sopli, nawisów śnieżnych i lodowych na krawędzi dachu należy je usunąć.

- Używanie sprzętu mechanicznego do wywozu śniegu zrzuconego na ziemię jest dopuszczone wyłącznie na powierzchniach utwardzonych (nie można niszczyć trawników i krzewów).