

## KARTA PRODUKTU

# GREENFOND MPR mieszanka rozchodników

GREENFOND MPR mieszanka rozchodników odpowiednio wyselekcjonowana w postaci pędów do zastosowania na dachach zielonych ekstensywnych.

GREENFOND MPR to mieszanka świeżo ściętych pędów rozchodnika dostarczana w minimum 5 odmianach. Jest to idealna alternatywa zazielenienia dachu ekstensywnego gdzie nie zależy nam na szybkim efekcie wizualnym tak jak w przypadku maty rozchodnikowej. Ekonomiczny aspekt takiego rozwiązania rekompensuje nam czas w oczekiwaniu na efekt końcowy dachu zielonego. Wstępny efekt zazielenionej powierzchni osiągamy już po ok 3 miesiącach po wysianiu.

### METODA SIEWU:

Spulchnić i delikatnie rozgrabić warstwę podłoża i równomiernie rozsiać kłaczka, a następnie dokładnie podlać całą powierzchnię zasiewu. Zużycie pędów w przypadku siewu suchego wynosi 50-80 g/m<sup>2</sup>, dla zwiększenia intensywności wzrostu można zastosować do 200 g/m<sup>2</sup>.

### PIELĘGNACJA:

Po wysiewie kłaczka muszą być utrzymane w stałej wilgotności do czasu ukorzenia się roślin w substracie. Długość procesu ukorzenia się roślin jest uzależniona od warunków pogodowych. Po zakończeniu wysiewu dokładnie podlać pod koniec każdego dnia. Upewnić się, że warstwa podłoża jest dobrze nawodniona, aby zapewnić właściwe warunki dla ukorzenia się roślin. Co roku w okresie wiosennym należy wzbogacić rośliny nawozem azotowym.

### MAGAZYNOWANIE:

Kłaczka powinny być wysiewane w dniu dostawy. Kłaczka przeznaczone do wysiewu w późniejszym terminie należy rozpakować, delikatnie rozłożyć na suchym podłożu oraz przechowywać w chłodnym i zacienionym pomieszczeniu nie dłużej niż przez 2-3 dni.



## KARTA PRODUKTU

GREENFOND

# MPR mieszanka rozchodników

### DANE TECHNICZNE PRODUKTU:

Rodzaj produktu	mieszanka siewna pędów rozchodnika
Wysokość pędów	10-50 mm (w zależności od odmiany)
Zalecana ilość	80 g/m <sup>2</sup>
Dostępne odmiany	przynajmniej 8 odmian
Nr art.	35.1201

Mieszanka odmian rozchodników stosowanych w pędach jest uzależniona od pory roku.

W skład mieszanki wchodzi 5 - 7 odmian poniżej wymienionych pędów roślin.

DANE TECHNICZNE PRODUKTU:	KOLOR KWIATU	OKRES KWITNIENIA	WYSOKOŚĆ (cm)
Sedum album	Biały	VI - VIII	5 - 10
Sedum album ‚Coral Carpet‘	Biały	VI - VIII	5 - 8
Sedum album ‚Murale‘	Biały	VI - VIII	5 - 10
Sedum album ssp. micranthum	Biały	VI - VIII	5
Sedum ewersii	Róża purpurowa	VIII - IX	10 - 15
Sedum floriferum ‚Weihenstephaner Gold‘	Żółty	V - VII	15 - 20
Sedum hispanicum	Różowy	VI - VII	8 - 10
Sedum hybridum ‚Immergrünchen‘	Żółty	VI - VIII	15 - 20
Sedum kamtschaticum ‚Variegatum‘	Pomarańczowy	VII - VIII	5
Sedum kamtschaticum var. ellacombianum	Jasny żółty	VII - VIII	15
Sedum reflexum	Żółty	VII - VIII	20
Sedum sexangulare	Żółty	VI - VIII	5 - 7
Sedum spurium ‚Album Superbum‘	Biały	VII - VIII	10 - 15
Sedum spurium ‚Fuldaglut‘	Czerwień ciemna	VII - VIII	10 - 15
Sedum spurium ‚Purpurteppich‘	Czerwień ciemna	VII - VIII	10 - 15