

Karta Techniczna: Mata GreenMat SEDUM 2017/V01

Mata GreenMat SEDUM mata wegetacyjna

Mata GreenMat SEDUM jest doskonałym rozwiązaniem szybkiego i łatwego zazielenienia dachów ekstensywnych płaskich oraz dachów lekkich. Zbudowana z maty pętelkowej wykonanej z lekkiego polipropylenu, w której znajduje się substrat mineralny. Substrat dostarcza roślinom odpowiednią ilość substancji do życia i rozwoju, a dzięki macie pętelkowej korzenie roślin odpowiednio się rozwijają i ukorzeniają między trójwymiarowymi włóknami. Roślinność znajdująca się na macie to kombinacja mchu, kwitnących ziół i różnokolorowych rozchodników, która została przygotowana i zahartowana w warunkach polowych przez co najmniej 2 sezony zgodnie z wytycznymi FLL.

ZASTOSOWANIE:

- ✓ Dachy zielone ekstensywne
- ✓ Rozwiązania substratowe i bezsubstratowe
- ✓ Dachy płaskie 0-10°
- ✓ W rozwiązaniach systemowych i niesystemowych

SKŁAD PODSTAWOWY:

- ✓ Nośnik w postaci maty
- ✓ Substrat ekstensywny
- ✓ Rośliny ekstensywne w różnych odmianach (mchy, byliny, rozchodniki, ziola)

INFORMACJE DODATKOWE:

- ✓ Wysokość 25 mm
- ✓ W stanie pełnego nasycenia wodą ok. 25 kg/m²
- ✓ Stopień zazielenienia 75%
- ✓ Mata ma wymiary: szerokość 1 m, długość od 0,5 m do 2 mb
- ✓ Ok. 35 m² na palecie

Selena Bulgaria Ltd.	Selena Iberia S.L.U.	Carina Silicones Sp. z o.o.	EURO MGA Product SRL	Selena Ukraine Ltd.
Selena Sulamericana Ltda	FinSelena Oy	Libra Sp. z o.o.	Hamil - Selena Co. Ltd	Selena USA, Inc
Selena Nantong Building Materials Co., Ltd.	Selena Hungária Kft.	Orion Sp. z o.o.	Selena Vostok	
Foshan Chinuri Selena Chemical Co.	Selena Italia srl	Izolacja Matizol Sp. z o.o.	Kvadro OOO	
Selena Bohemia s.r.o.	Selena CA L.L.P.	Tytan EOS Sp. z o.o.	Selena Slovakia s.r.o.	
Selena Deutschland GmbH	Selena S.A.	Selena România SRL	Selena Yapt Malzemeleri Ltd.Şti.	

ZALECENIA WYKONAWCZE:

Matę należy układać na uprzednio przygotowanym, tj. zwilżonym, wyrównanym i zagęszczonym podłożu tak, aby zapobiec tworzeniu się pustek powietrznych i umożliwić szybkie zakorzenienie się roślin.

Maty należy układać naprzemiennie, dość luźno krawędzią do krawędzi i bez zakładów. W przypadku powstania ubytków na krawędziach maty należy je uzupełnić substratem.

Niezwłocznie po dostawie należy usunąć zabezpieczenie z folii. Mata powinna być ułożona w ciągu 24 godzin od dostawy, maksymalny termin ułożenia to 48 godzin. W przypadku, gdy niezwłoczne ułożenie maty jest niemożliwe, należy ją przechowywać w zacienionym, suchym i przewiewnym miejscu w stanie rozłożenia, lekko zraszając.

W żadnym wypadku nie należy podlewać maty w stanie zwiniętym lub złożonym. Grozi to zaparzeniem i degradacją produktu.

Selena Bulgaria Ltd.	Selena Iberia S.L.U.	Carina Silicones Sp. z o.o.	EURO MGA Product SRL	Selena Ukraine Ltd.
Selena Sulamericana Ltda	FinSelena Oy	Libra Sp. z o.o.	Hamil - Selena Co. Ltd	Selena USA, Inc
Selena Nantong Building Materials Co., Ltd.	Selena Hungária Kft.	Orion Sp. z o.o.	Selena Vostok	
Foshan Chinuri Selena Chemical Co.	Selena Italia srl	Izolacja Matizol Sp. z o.o.	Kvadro OOO	
Selena Bohemia s.r.o.	Selena CA L.L.P.	Tytan EOS Sp. z o.o.	Selena Slovakia s.r.o.	
Selena Deutschland GmbH	Selena S.A.	Selena România SRL	Selena Yapı Malzemeleri Ltd.Şti.	