

KARTA PRODUKTU

GREENFOND

PPM mata zabezpieczająca

GREENFOND PPM Mata zabezpieczająca rośliny przed solą i błotem pośniegowym

GF PPM mata zabezpieczająca stosowana w celu poprawy warunków zieleni przydrożnej na czas zimy. Maty montuje się od strony jezdni, ograniczając tym rozprysk błota pośniegowego zanieczyszczonego solą drogową chroniąc glebę w sąsiedztwie roślin. Maty te montuje się przed nastaniem mrozów, a następnie demontuje po zakończeniu zimowego utrzymania dróg – w lutym/marcu. Jednorazowo zakupione maty mogą służyć przez wiele lat, znacząco ograniczając wydatki związane z wymianą krzewów obumierających po kolejnych zimach.

Błoto pośniegowe oraz aerozol solny:

- przedostają się do gleby, gdzie powodują nadmierne zasolenie podłoża, na skutek czego rośliny nie mogą pobrać wody i obumierają;
- oblepiają nadziemne części roślin i powodują zamieranie pąków i pędów: najpierw od strony jezdni, a w kolejnych latach całych roślin.

ZALECENIA MONTAŻOWE:

Słupki mocować do podłoża równomiernie co 100 cm, głębokość mocowania uzależniona jest od rodzaju gleby min. 20 cm, następnie na słupki nasunąć matę od góry.



KARTA PRODUKTU

GREENFOND

PPM mata zabezpieczająca

DANE TECHNICZNE MATY:

Materiał	tkanina bazowa HDPE, obustronnie laminowana LDPE	
Gramatura	200 g/m ²	
Splot	1000D 14x14 Cal ²	
Wytrzymałość na rozdzieranie:	DIN 53 354	
osnowa	815 N/ 5cm	
wątek	920 N/ 5cm	
Wytrzymałość na rozrywanie	DIN 53 363:2003	
osnowa	200 N	
wątek	240 N	
Wytrzymałość na temperatury	DIN 53 372	-40°C/ +80°C
Stabilność UV	UV 5%	
Szerokość rolki	100 cm	
Wysokość efektywna	80 cm	
Wysokość kołnierza	20 cm	
Długość rolki	100 mb	
Numer artykułu	60.1301	

DANE TECHNICZNE SŁUPKA MOCUJĄCEGO:

Materiał	sosna	sosna
Średnica	70 mm	70 mm
Wysokość	100 cm	110 cm
Numer artykułu	60.1302	60.1303