

#### Artikelnr:

9-12056, 9-12059

August 2018/Version 1.0

#### Produkt / bilde



#### Beskrivelse / bruksområde

Brukes under takvegetasjon og vegetasjon på bjelkelag som vannlagrende lag. Grodan brytes ikke ned eller kollapser.

Den beholder sine vannlagrende egenskaper, endrer ikke funksjon over tid og er rotgjennomtrengelig. Gir strukturen bedre vannholdekapasitet enn hvis strukturen utføres med jord alene. Dette gjør at man kan lage en struktur med minimal byggehøyde og vekt.

Grodan® PP er mer formstabil (solid) og egner seg bedre hvis overflaten oftere skal trås på enn Grodan® TT.

#### Miljødata

Nedbrytbart	Nei
Gjenbruk	Ja
Gjenbruk	Ja
Forventet levelengde	>15 år

#### Teknisk data

Betegelse	PP 100/40	TT 100/40
Art.nr	9-12056	9-12059
Tykkelse (mm)	40	40
Mål(mm)	1000 × 600	1000 × 600
Densitet (kg/m <sup>3</sup> )	170	100
Tørrvekt(kg/m <sup>2</sup> )	6,8	4,8
Våtvekt(kg/m <sup>2</sup> )	41	38,8
Vannlagring (l/m <sup>2</sup> )	34	34
Kompression <i>*mål gjort ved belastning: 7700 kg/m<sup>2</sup></i>	3%	9%
Forpakning	3m <sup>2</sup> =5 skiver 21 kg	4,8m <sup>2</sup> =8 skiver 23 kg
Produksjonsland	Nederland	Nederland
Materiale	Steinull, Terpomyll binder	Steinull, Terpomyll binder
Leveranse	Engangspall	Engangspall
Oppbevaring	Tørt, beskyttet mot direkte sol- lysi original- pakning	Tørt, beskyttet mot direkte sol- lysi i original- pakning

#### Annet

Legges kant i kant

PP 100/40 er bedømt i:

**BYGGVARUBEDÖMNINGEN**  **SundaHus**

TT 100/40 er bedømt i

**BYGGVARUBEDÖMNINGEN**