



BoPil Riste - en nem og holdbar løsning til drivveje

- Lægges nemt ud og klikkes sammen
- Modhager på underside fastgør i underlaget
- Fleksible samlinger udligner udsving ved temperaturændringer
- Åben overflade sikrer, at alt regnvand drænes væk (og græs kan gro op)
- Bæredygtig løsning med optimal stabilitet på såvel vandrette som skrå arealer



Egenskaber/tekniske data:

- Skrid- og brudsikker
- UV- og frostbestandig
- Miljøneutral – lavet af genanvendeligt materiale (polypropylenregranulat)
- Tåler ammoniak, syre, salt og vrid
- Tåler belastning op til 160 tons



"BoPil Riste er helt sikkert pengene værd, en rigtig god investering! Nu er der ingen ben problemer hos køerne, yverne er rene, og mælkekvantiteten er bedre"

Tonni Nissen, Sønderjylland

"Rigtig gode, køerne er glade for at gå på det, og det holder mudderet væk"

Inge Grethe, fodermester v/Ove Møller, Skærbæk

Vejledning:

Stabilisering af drivgange med BoPil Riste

1. 10-15 cm dræningslag, stabil grus/knust beton.
Kornstørrelse 0-32 mm.
2. Evt. 1-3 cm udjævnende lag.
Kornstørrelse 2-5 mm.
3. BoPil Riste med bæreside ned og fjedrende ramme op.
4. Ca. 3 cm "huludfyldende lag".
Kornstørrelse 0-2 eller 2-5 mm.



Tekniske detaljer:

- Én enhed: b 30,2 x l 30,2 x højde 38 mm
- Leveres i plader á 1,1 m²: 1,22 x 0,92 (12 enheder klikket sammen)
- Pallehøjde ca. 2,34 m / 73 lag = 80 m² per palle/ca. 500 kg

