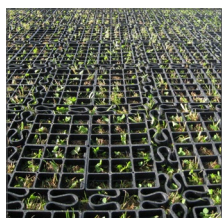


BIOGITTER 2000

Ultra stærk og fleksibel græsarmering med indbygget dilatationsfuger der arbejder med ved belastning. Velegnet ved høj og krævende belastning og ved kupieret terræn



rev. 12/12/16

Egenskaber	BioGitter 2000 har indbygget dilatationsfuge, som betyder at armeringen udligner trykket og dermed bevarer sin funktion og arealets ønskede overflade. Det ødelægges ikke ved vrid og drej fra lastvogne, trucks mm.
Anvendelse	Anvendes typisk som areal-græsarmering i terræn med: <ul style="list-style-type: none"> • Parkeringsarealer der ønskes grønne med græsgennemgang • Gangstier/strandarealer • Terræn sikring på f.eks. golfbaner og tung trafik med høj akseltryk • Skrænt befæstelse • Brandvej og containerplads • Stabilisering og afvanding af terræn • Armering af vejkanter, sving og rundkørsler
Anbefalet terræn anvendelse	krævende forhold med intensiv og tung belastning
Materiale og teknisk miljø godkendelse	PEHD - miljøcertificeret genbrugsplast
Blokstørrelse	50 x 50 x 5 cm
Blokke pr. m ²	4
Udlægning	Med hægte/øsken. Leveres samlet i en m ² hvilket giver en hurtig udlægning.
Vækst gennemgang	90%
Cellestørrelse	65 x 65 mm
Cellebund	Står på 10 mm bæreflade (fodder), der bl.a. modvirker, at armeringen arbejder sig dybere ned i terrænet end ønsket.
Belastningevne - akseltryk	200 ton pr. m ²
Vægt pr. net enhed	ca. 2,75 kg
Palle størrelse	50 m ² = 200 stk
Vægt pr palle	550 kg
Miljø	100% miljø neutral genbrugsplast
Farve	Sort