



Gressarmering i plast gir et dekke som tåler kjørebeklastning og andre tyngre belastninger. Plenen beskyttes mot erosjon og slitasje på gressrøttene.

Beskrivelse

Gressarmering i plast gir et stabilt og sterkt underlag, som også motvirker gjørrme. Mattene brukes ofte på parkeringsplasser eller i innkjørsler. De tåler vanlig personbiltrafikk og vektbelastning opp til ca 300 tonn/m².

PS: Grasrota tilbyr også armeringsmatter i gummi som er for lettere belastning og er enklere å montere. Se eget produktdatablad for dette.

Innstallering

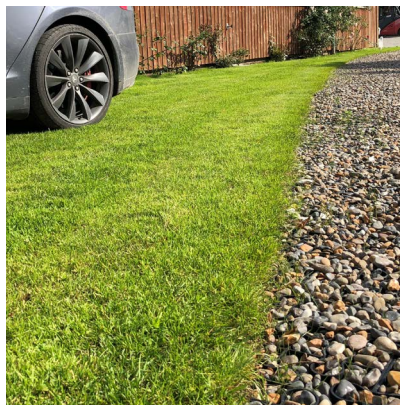
Montering av gressarmering i plast krever noe forarbeid. Underlaget må være opparbeidet med pukk og grus slik at det er stabilt og kjørestert. Armering som ønskes med gress fylles med jord, deretter legges ferdigplen på toppen og tromles ned ca. 2 cm. Eventuelt kan arealet sås med gressfrø. Gressarmeringen vil ikke være synlig når plenen har etablert seg. Armeringen kan også fylles med stein som vist på bildet.

Vedlikehold

Armering med stein og grus trenger ikke vedlikehold. Plen med armering vedlikeholdes som vanlig plen mht. vanning, klipping og gjødsling – se produktdatabladet for ferdigplen for mer informasjon.



Gressarmering i plast.



Gressarmeringen i plast tåler biltrafikk.

Teknisk data

Størrelse pr matte: 1x1 m
 Høyde: 5 cm
 Vekt: 6,5 kg/m²
 Vektbelastning: max ca 300 t/m²
 Antall m²/palle: 50 m²
 Material: Resirkulert HDPE