



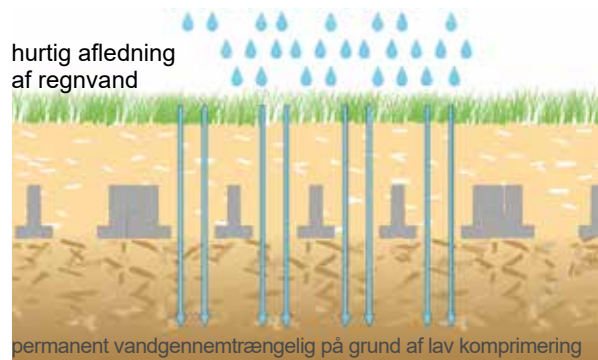
TTE naturgræs/hybrid

TTE®-Naturgræs

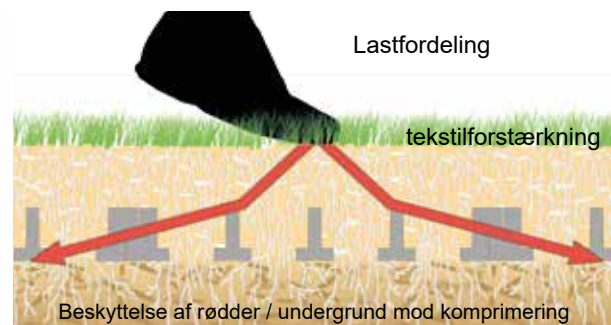
Holdbart sportsgræs med reducerede reparationsomkostninger



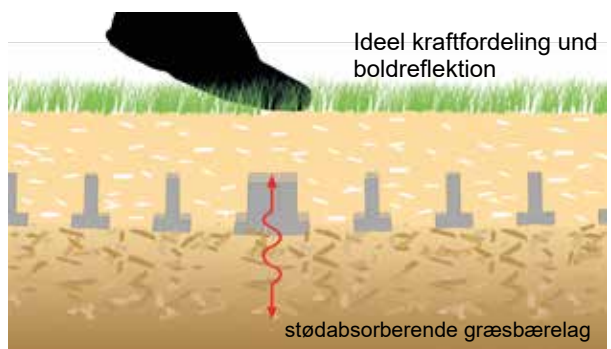
TTE®-MultiDrain PLUS
800 x 400 x 60 mm, ca. 8,6
kg Vægttykkelse: 14 / 15 mm



Lav komprimering af undergrunden og beskyttelse mod yderligere komprimering ved brug sikrer en høj infiltrationshastighed. Den hurtige dræning af regnvand muliggør vej-uføhængig spilbarhed.



TTE®-systemets høje belastningsfordelingsfunktion sikrer permanent fladhed. Rødder og undergrund er beskyttet mod komprimering og kraft, og vegetationen og holdbarheden øges enormt.



En dynamisk struktur muliggør ideal styrkereduktion, lavt energiudbytte og god boldadfærd. Beskyttelse mod genkomprimering af overfladen sikrer spillekomfort med varig kvalitet.



Renovering af et målområde med TTE®



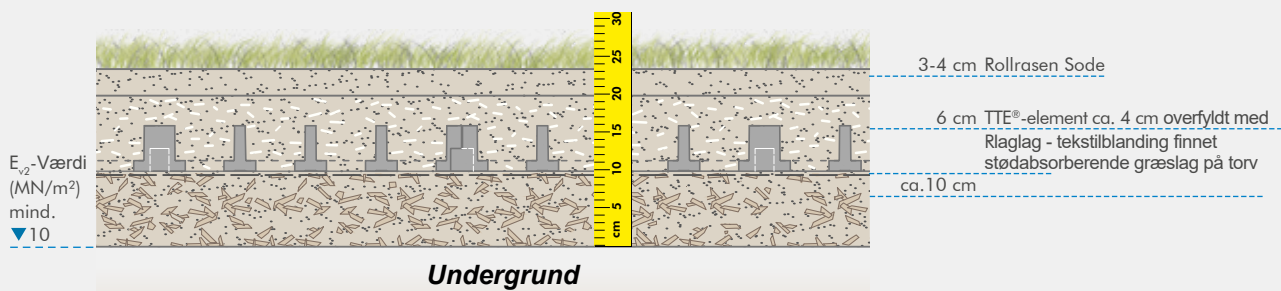
1. kraftreducerende torvbundlag



2. TTE®-struktur med græsplæne-basislag-tekstilblanding



3. Påføring af græsset



naturligt græs TTE® gør forskellen

■ Lastfordeling

Det friktionsløste sammensatte system og TTE®- højtryks- og deformationsstabiliteten Elementer skaber en høj overfladisk belastningsfordeling. Dette er nøglen til stabile og slidstærke pladser med naturgræs. TTE®-elementerne og de forstærkede Græsplæne base lag blanding beskytte strukturen og rødderne før komprimering og garanti-Mest permanent infiltrationsevne og fladhed.

â- Holdbar græsplæne

Strukturens høje åndbarhed og rodbarhed og den reducerede kraft øger græsplænenes vitalitet og holdbarhed.

â- Bæredygtig økonomisk

Reparationsforanstaltninger for stærkt anvendte områder kan reduceres betydeligt. Omkostninger til pleje og vedligeholdelse reduceres bæredygtigt til et minimum.



TTE®-forstærkning under græsplænen



Vital græsplæne gennem rodbeskyttelse