

BESTRATEN WORDT BEROOSTEREN!

HET TTE-ROOSTER
dé groene revolutie voor
parkeerplaatsen en verhardingen



ecologisch | stabiel | veelzijdig | mooi | voordelig | goed voor het grondwaterpeil



BEROOSTEREN

zodat de regen
de grond weer kan raken

Het is één van de grotere ecologische problemen van onze tijd: steeds meer grond wordt hermetisch afgesloten met bestratingen en andere verhardingen. Regenwater dat de grond in hoort te gaan, vloeit het riool in. Dat schone regenwater moet meegezuiverd worden in de rioolwaterzuivering en dat brengt extra kosten met zich mee. Bovendien is het riool vaak niet berekend op die extra toevloed. Vandaar dat steeds meer gemeenten maatregelen treffen om het verharderen tegen te gaan.



Uiterst veelzijdig!

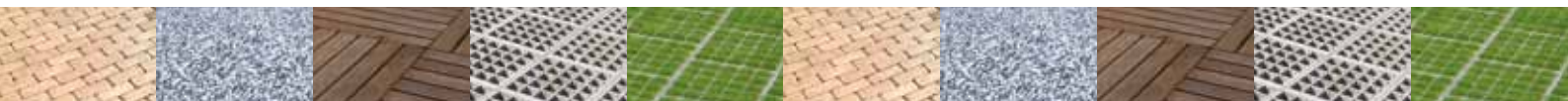
Met het TTE-rooster zijn deze problemen voorbij. Het rooster biedt de mogelijkheid om op een effectieve manier voor een verharding te zorgen, maar laat het hemelwater weer probleemloos de grond in. De slim geconstrueerde roosters zijn buitengewoon eenvoudig te leggen. Er is geen fundering nodig, een egalisatielaag van 3 tot 5 centimeter is voldoende. Roosters erop en de gekozen invulling van de roostervakken aanbrengen: klaar is de parkeerplaats, het fiets- of wandelpad, de dressuurbak, de taxibaan op het vliegveld... Het TTE-rooster is zo veelzijdig dat alleen uw fantasie de toepassingsmogelijkheden beperkt. Zo kunnen de roosters óók onder bestaande bestrating geplaatst worden, waardoor ook dan de waterafvoer perfect verloopt en zich geen vuil tussen de klinkers ophoopt!



Uw eigen invulling



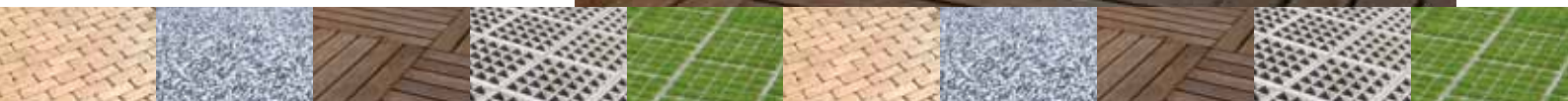
Elk rooster meet 80 bij 40 centimeter bij een hoogte van 58 mm. (De komende twee jaar is ook een versie van 50 x 50 cm nog leverbaar.) Een rooster is verdeeld in 32 vakken die gevuld kunnen worden met tal van verschillende materialen: gras (zodat een groene verharding ontstaat), steenslag, betonklinkers, lightstones (de lichtgevende klinkers van Tonn Nederland!), hout, combinaties van verschillende materialen, alles kan! Zo kunt u letterlijk uw eigen invulling geven aan uw bestrating. En wat u ook kiest, altijd zorgen ruime voegen in de vakken ervoor dat het regenwater snel zijn weg naar de aarde kan vinden. De bovenkant van de roosters is voorzien van antislipnoppen. De zwaar uitgevoerde TTE-roosters (7 kg per stuk) zijn gemaakt van grijze, 100% gerecyclede kunststof.



Uiterst stabiel

Elk rooster is door zijn vorm en ontwerp al buitengewoon sterk. Bij het leggen worden de roosters bovendien horizontaal en verticaal gekoppeld, waardoor een zeer stabiele constructie ontstaat die tegen hoge druk bestand is. Op een zonder fundering gelegde ondergrond van TTE-roosters kan met auto's tot maar liefst 3.000 kilogram gereden worden!

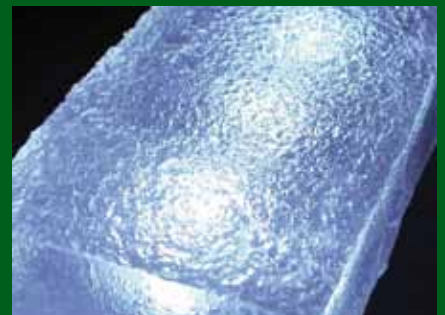
De roosters kunnen eenvoudig op maat gezaagd worden, zodat een grote vormvrijheid bij het leggen bestaat: zo kunnen ook ronde uitsparingen voor bijvoorbeeld bomen probleemloos gerealiseerd worden.



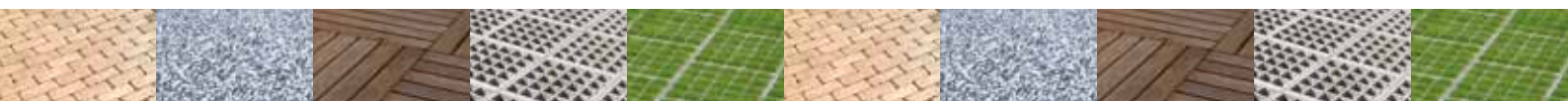
Een voorstel op maat

Inmiddels heeft het TTE-rooster zijn waarde en duurzaamheid bewezen: al meer dan 1 miljoen vierkante meter is er in Europa aangelegd! Het rooster is in de loop der jaren steeds verder geperfectioneerd. Inmiddels wordt gewerkt met roosters van de derde generatie, TTE MultiDrain Plus. Wij overleggen graag met u hoe ook u kunt profiteren van de vele voordelen van het beroosteren.

Lightstones



Lightstones zijn duurzame stenen van massieve, transparante kunststof, met ingegoten LED-verlichting. Ook deze stenen passen in het TTE-systeem.



ALLE VOORDELEN OP EEN RIJ



- zeer sterk, stabiel geconstrueerd rooster
- gemaakt van 100% gerecyclede kunststof
- zeer gemakkelijk en snel te plaatsen
- in te vullen met gras, betonklinkers, steenslag etc.
- regenwater kan door het rooster de grond in
- ook geschikt om onder bestaande bestrating te plaatsen
- geen fundering nodig door uniek koppelsysteem
- egalisatielaag van 3 tot 5 cm is voldoende
- grote vrijheid bij ontwerpen
- toepasbaar voor parkeerplaatsen, paden, rijbanen, taxibanen voor sportvliegtuigen etc.
- zeer gunstige prijs-kwaliteitsverhouding



tonn nederland bv

It Bûtlan 11a | 8621 DV Heeg

Tel +31 (0)515 46 92 19 | Fax +31 (0)515 46 92 15

E-mail info@tte-systeem.com



Uw TTE-specialist:



www.tte-systeem.com

Partner van MVO Nederland

