

Bærende bund med

ECORASTER

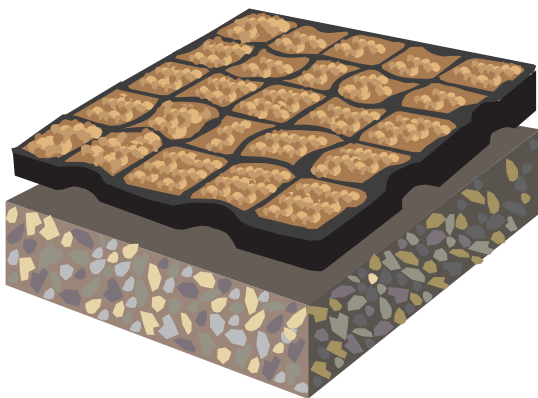


Opbygning af hestefold med ECORASTER

For at opnå en bærende bund, bør der etableres et bærende og vandgennemtrængeligt underlag under blokkene. Det kan f.eks. bestå af komprimerede granitskærver (f.eks. 32 - 45 mm), drænende stabilt grus, knust tegl eller lign.

Vigtig info

- ECORASTER bør ikke lægges tættere end 1 cm fra kantafrænsninger.
- Tykkelsen på bærelaget er kun vejledende, da tykkelsen afhænger af jordens naturlige drænende egenskaber, samt hvor meget belastning overfladen skal kunne klare.
- Hvis underbunden er meget sandet og vandgennemtrængelig, kan man i visse tilfælde undlade at indbygge bærelag og lægge ECORASTER direkte



Opbygning

- 40/50 mm ECORASTER E40/S50, fyldt med drænende sand, små sten/skærver, stenmel eller lignende.
- 30 - 50 mm afretningslag f.eks. samme materiale som fyldes i cellerne.
- 150 mm bærelag af komprimerede granitskærver (f.eks. 32 - 45 mm), drænende stabilt grus, eller lignende.