

Fondations de maisons individuelles

Quelques bonnes pratiques

1 Connaître le terrain*

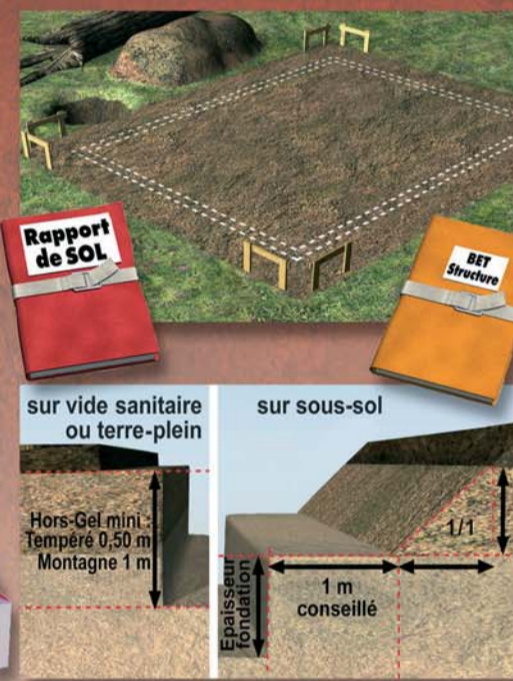


*www.argiles.fr / www.prim.net / www.infoterre.brgm.fr
** carrières, cavités souterraines, inondations, séismes,...

2 Argile : prudence



3 Planter, décaper, terrasser

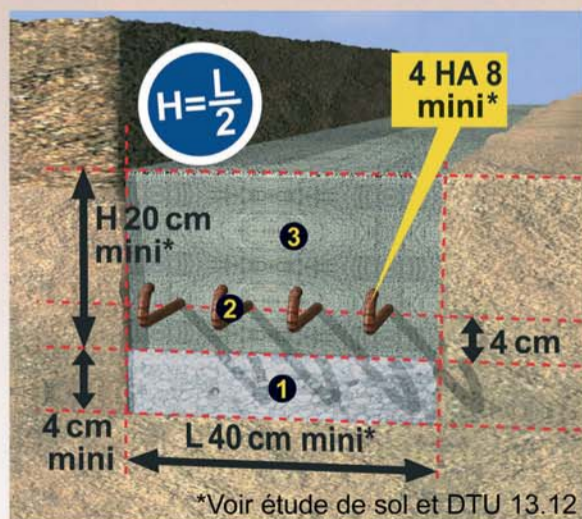


Selon DTU 13.11, DTU 13.12 et étude de sol

4 Conditions et précautions d'exécution

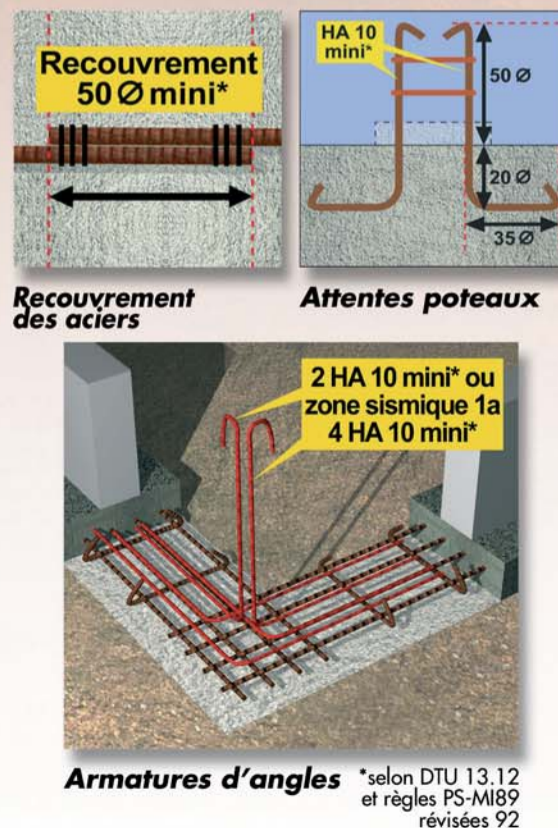


5 Mettre en œuvre



- ① Béton de propreté dosé à 150 kg de ciment/m³ de béton
- ② Aciers 1,6 cm² (4ha 8).
- ③ Béton de semelle filante dosé à 250 kg mini de ciment/m³ de béton (classe de ciment CEM III).

6 Armatures : points singuliers



7 Points particuliers

