

## Le dallage

- Sortie en mars 2005
- Premier DTU sur le dallage, norme NF P 11-213, son application est obligatoire.
- Contenu : travaux de dallage, conception, calcul et exécution sont structurés en 3 parties :
  - 13.3.1 - Cahier des clauses techniques des dallages à usage industriel ou assimilés.
  - 13.3.2 - Cahier des clauses techniques des dallages à usage autre qu'industriel ou assimilés.
  - 13.3.3 - Cahier des clauses techniques des dallages de maisons individuelles.



## Ce qui est obligatoire pour les dallages de maison individuelle

- L'épaisseur du dallage est de 12 cm minimum.
- Le béton est conforme à la norme en NF EN 206-1 : aucun ajout sur chantier (ni eau, ni fibres...).
- Armatures : en partie courante, le dallage comporte une seule nappe de treillis soudés en partie inférieure, représentant 0,2% de la section du dallage.
- Pour un dallage de 12 cm d'épaisseur, cela conduit à un treillis soudés, à maille carrée de 150 mm et de diamètre de 7 mm (type ST 25C).

