



La nouvelle norme béton NF EN 206-1

Applications

Tous les bétons de structure quel que soit leur mode de fabrication :

- en centrale BPE
- ou centrales sur chantiers, bétonnières, ...
- ou centrales d'usine de préfabrication

NB : cette norme se substitue pour le BPE à la XP P18-305 et dans le DTU 21 et autres textes réglementaires, aux chapitres traitant du béton.

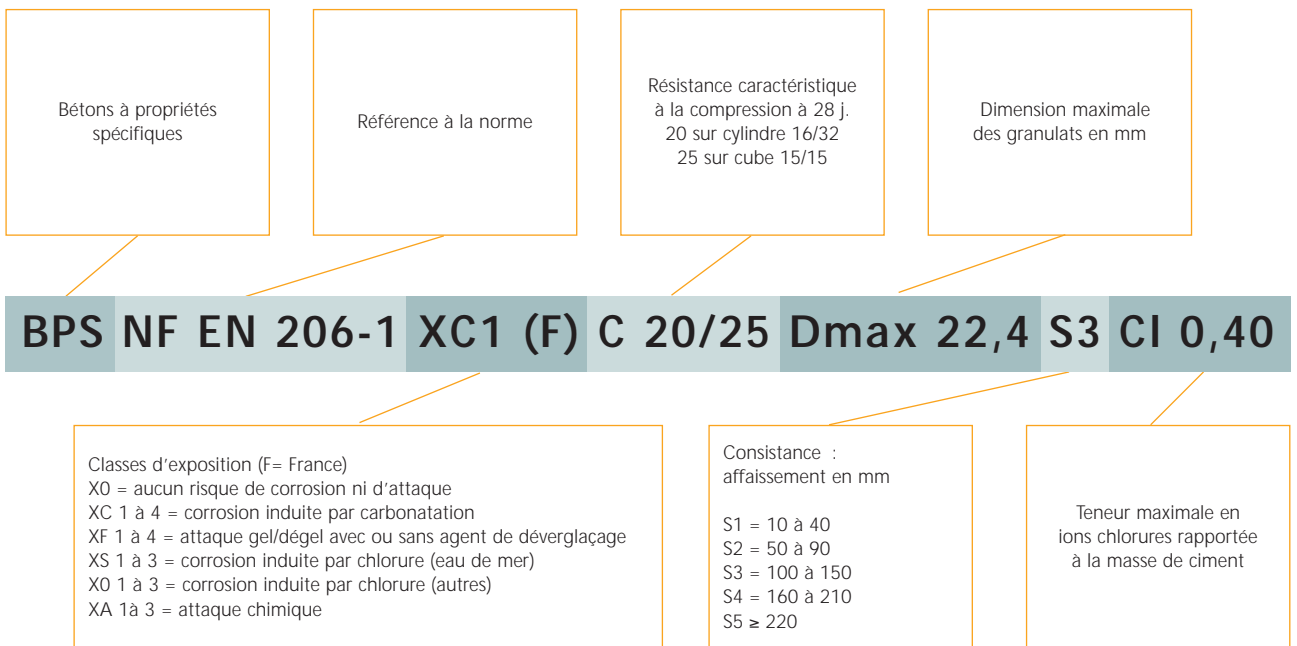


Centrale Unibéton - Marsac

Types de béton :

- **Bétons à propriétés spécifiées** : BPS (correspondant à un BCN de la norme XP P 18-305)
- **Bétons à composition prescrite** : BCP (correspondant aux BCS de la norme XP P 18-305)
- **Bétons à composition prescrite dans une norme**

Exemple de découpage de la nouvelle dénomination pour un béton BPS :

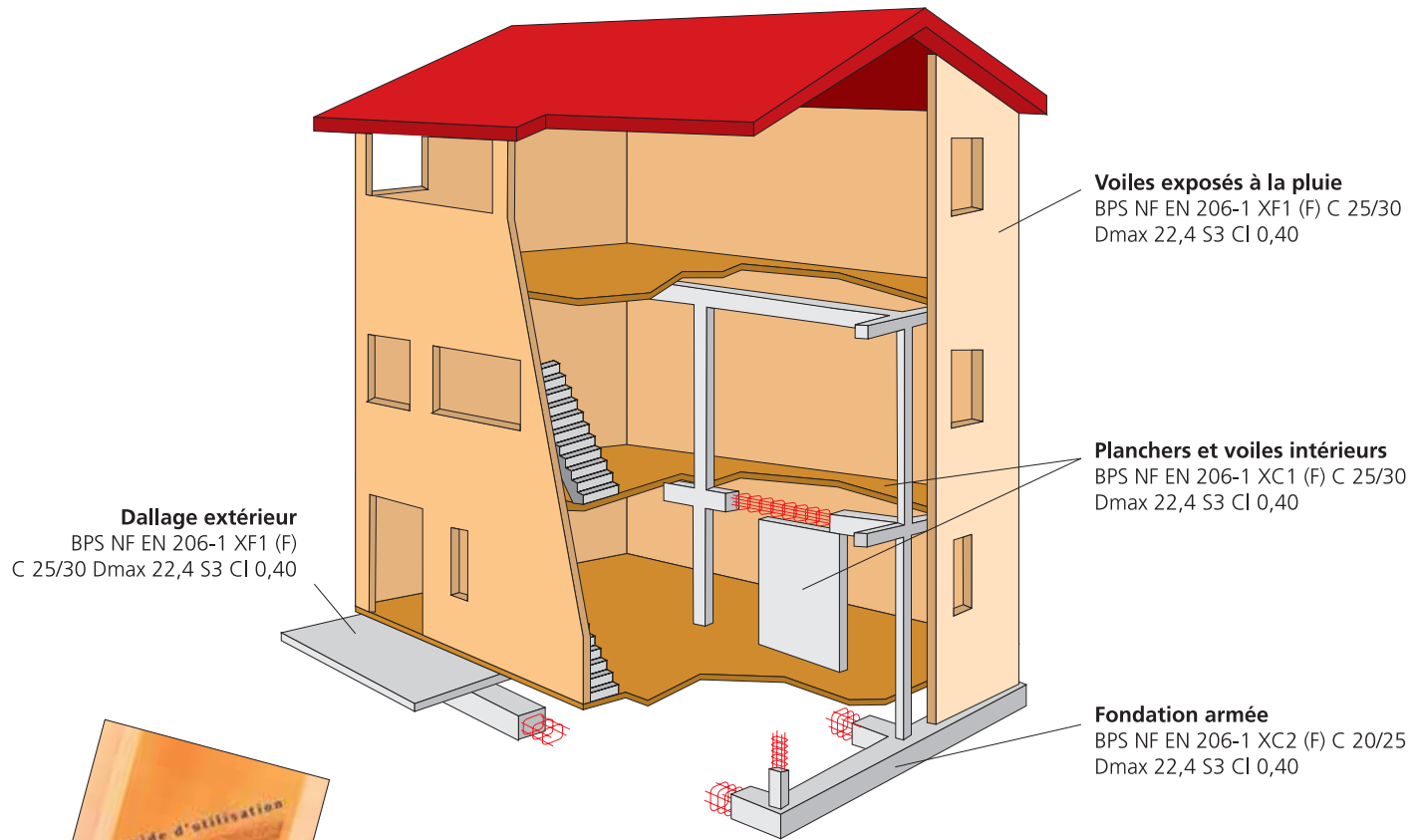


- Cette désignation peut-être complétée par des caractéristiques complémentaires (facultatif), définissant les types de ciments, d'adjuvants et ajouts.

La nouvelle norme béton NF EN 206-1

Classes d'exposition dans le bâtiment :

Quelques exemples d'applications courantes.



**Pour obtenir plus d'informations,
commander les brochures du SNBPE/Cimbéton sur :**
- Commentaires et textes de la norme, guide d'utilisation, ...

Ciments Calcia

Les Technodes - BP 01
78931 Guerville cedex
Tél : 01 34 77 78 00 - Fax : 01 34 77 79 06
www.ciments-calcia.fr - E-mail : info@ciments-calcia.fr

Etre 1^{er} à vos côtés