

RÉFÉRENTIEL DE CERTIFICATION (Cahier des charges/Référentiel QualiF-IB 06)

Sur la base de :

- un inventaire des caractéristiques applicables sur les différents produits en béton,
- une classification des produits en famille (chaque famille regroupe les produits de fonction principale similaire. Certains produits peuvent être multifonctionnels : ils doivent alors satisfaire aux exigences des familles auxquelles ils appartiennent),
- une synthèse des performances minimales requises par famille de produits,

le fabricant établit ses fiches techniques sur lesquelles il précise les valeurs qu'il garantit.

Ces fiches sont soumises pour approbation à l'organisme de certification qui s'appuie sur l'avis d'une commission de gestion tripartite (utilisateurs, fabricants et organismes techniques).

Pour assurer la qualité de ses produits, le fabricant :

- fait fonctionner un système qualité produit basé sur l'ISO 9001,
- est soumis à vérification par tierce partie (essais de produits et efficacité du système qualité).

Nature des caractéristiques minimales requises par famille

Familles	Appellation (titre)	Produits associés	Durabilité	Armatures	Aspect	Résistance	Tolérances dimensionnelles	Résistance chimique
1	Aménagement des sols	Dalles gazon - Marches et contremarches - Grilles d'arbre à usage strictement piétonnier	X	X	X	X	X	
2	Balisage et sécurité	Bornes - Bordures hautes - Éléments dissuasifs - Îlots de protection	X	X	X	X	X	X
3	Mobilier urbain (fonction repos)	Bancs - Sièges - Tables	X	X	X	X	X	
4	Information publicité signalétique	Panneaux - Enseignes - Colonnes d'affichage	X	X	X	X	X	
5	Éléments destinés à contenir ou à stabiliser les sols (hauteur ≤ 1 m sans talus et sans charge d'exploitation)	5.1 - Bacs à fleurs - Corbeilles - Jardinières - Poubelles - Bassins 5.2 - Bordures et murets - Jardinières - Éléments empilables	X	X	X	X	X	
6	Éléments destinés à réaliser des murs de soutènement pour des applications telles que : - Soutènement d'excavations et de tranchées creusées dans un terrain naturel - Soutènement de remblais de terre pour routes, plates-formes, etc. - Culées de ponts et leurs murs en retour/murs en aile - Soutènement de matériaux en vrac tels que sable, graviers, etc. - Les applications peuvent être avec ou sans talus, avec ou sans charge d'exploitation. ¹	Les éléments empilables	X	X	X	X	X	X
7	Produits décoratifs pour usage extérieur	Statues - Colonnes - Claustras	X	X	X	X	X	
8	Platelages pour passage à niveau	Platelages pour passage à niveau		X	X	X	X	
9	Produits décoratifs pour l'extérieur	Statues - Colonnes - Claustras		X	X	X	X	
10	Abris conteneurs	Abris conteneur	X	X	X	X	X	
11	Éléments de Protection Urbains	Éléments de Protection Urbains	X		X	X	X	
12	Divers	Produits non couvert par les familles 1 à 11	A définir au cas par cas pour démontrer l'aptitude à l'emploi des produits					

¹ Pour ces produits, les exigences de la norme NF EN 15258 « Produits préfabriqués en béton - Éléments de mur de soutènement » sont intégrées.

SIGNIFICATION DE LA LIGNE "CODE INTERNE"

- O** Une note de commentaires est annexée à la présente décision
- A** Usine bénéficiant d'un allègement de la fréquence d'audit/inspection par tierce partie
- G** Usine autorisée à réduire la fréquence de contrôle des granulats (1)
- B** Usine autorisée à réduire la fréquence de contrôle du béton frais (1)
- (1)** L'indice associé est celui de la décision de première autorisation