

Liste des produits de normes harmonisées

Code 34: KITS, UNITÉS ET ÉLÉMENTS DE CONSTRUCTION PRÉFABRIQUÉS

Norme	Titre	Application	Produit-type	Usages prévus	Système(s) d'attestation	Mandat
EN 516	Accessoires préfabriqués pour couverture — Installations pour accès au toit — Passerelles, plans de marche et escabeaux	Installations pour accès au toit fixées de façon permanente à la construction portante de toits en pente at auxquelles il est possible d'accéder et sur lesquelles il est possible de marcher, à des fins d'inspection, de maintenance et d'entretien des installations situées au-dessus des surfaces de toit	Passerelles, plans de marche et escabeaux	Installations pour accès aux toits inclinés des constructions	3	M/122
EN 517	Accessoires préfabriqués pour couverture — Crochets de sécurité	Crochets de sécurité situés sur la surface des toits en pente et fixés à demeure à la construction portante de toit	Crochets de sécurité pour toit	Fixation d'échelles de couvreur, pour le soutien des plates-formes de travail et points d'ancrage des équipements de protection individuelle contre les chutes depuis les toits inclinés de bâtiments	3	M/122
EN 1520	Composants préfabriqués en béton de granulats légers à structure ouverte armées avec des armatures structurales et non-structurales	Eléments préfabriqués en béton de granulats légers (LAC) à structure ouverte, avec armatures structurales ou non structurales, destinés à être utilisés pour la construction de bâtiments en : -éléments structuraux de murs porteurs, de mur de soutènement, de toiture, de plancher, poutres; -éléments non-structuraux de murs non porteurs, de bardage, pour écran antibruit.	Composants préfabriqués en béton de granulats légers à structure ouverte avec des armatures structurales et non-structurales	Utilisation structurale	2+	M/100
				Utilisation non structurale ou structurale légère	4	
EN 12566-1	Petites installations de traitement des eaux usées jusqu'à 50 PTE — Partie 1: Fosses septiques préfabriquées	Fosses septiques préfabriquées et équipement auxiliaires utilisés pour le traitement partiel des eaux usées domestiques pour une population ≤ 50 équivalent habitants	Fosses septiques	Utilisation pour des effluents organiques et fécaux	3	M/118
EN 12566-4	Petites installations de traitement des eaux usées jusqu'à 50 PTE — Partie 4: Fosses septiques assemblées sur site à partir d'un kit d'éléments préfabriqués	Fosses septiques assemblées sur site à partir d'un kit d'éléments préfabriqués et aux équipements auxiliaires le cas échéant, utilisés à l'extérieur des bâtiments pour le traitement partiel des eaux usées domestiques jusqu'à 50 PTE	Fosses septiques assemblées sur site à partir d'un kit d'éléments préfabriqués	Utilisation pour des effluents organiques et fécaux	3	M/118
EN 12566-6	Petites installations de traitement des eaux usées jusqu'à 50 PTE — Partie 6: Unités préfabriquées de traitement des effluents de fosses septiques	Unités préfabriquées de traitement secondaire utilisées pour le traitement des effluents s'écoulant de fosses septiques	Kits et éléments pour station d'épuration et équipement de traitement sur site	À utiliser hors des bâtiments pour les eaux de pluie, les effluents fécaux et organiques	3	M/118
				Pour toutes les utilisations lorsque soumis aux réglementations relatives à la réaction au feu	1, 3, 4	
EN 12566-7	Petites installations de traitement des eaux usées jusqu'à 50 EH — Partie 7: Unités de traitement tertiaire préfabriquées	Unités de traitement tertiaire prête à l'emploi et/ou assemblée sur site installée soit de façon distincte soit dans une unité pré-existante	Kits et éléments pour station d'eaux usées et équipement de traitement sur site	À utiliser à l'extérieur des bâtiments pour les effluents traités de manière secondaire	3	M/118
				Pour toutes les utilisations lorsque soumis aux réglementations relatives à la réaction au feu	1, 3, 4	

EN 12602	Éléments préfabriqués armés en béton cellulaire autoclavé	Elle s'applique aux éléments préfabriqués armés en béton cellulaire autoclavé destinés à être utilisés pour la construction de bâtiments en éléments structuraux et éléments non structuraux	Éléments de murs porteurs (WL), Éléments de mur de soutènement (WR), Éléments de toiture (RF), Éléments de plancher(RF), Éléments linéaires (BL, PL)	Pour utilisation structurale	2+	M/100
			Éléments de murs non porteurs (WN), Éléments pour écrans acoustiques (SB), Éléments de bardage (CN), Éléments de cadres enterrés (BN)	Pour utilisation non structurale	4	
EN 12951	Accessoires préfabriqués pour couverture — Echelles de couvreur fixées à demeure — Spécifications des produits et méthodes d'essais	Echelles en métal fixées à demeure qui sont installées à demeure sur la construction porteuse des toits en pente et qui peuvent être empruntées à des fins d'inspection, d'entretien et de réparation des matériels installés au-dessus de la surface du toit	Echelles de couvreur fixées à demeure	Accès au toits pour les toits inclinés des bâtiments	3	M/122
EN 14037-1	Panneaux rayonnants de chauffage et de rafraîchissement alimentés avec une eau à une température inférieure à 120 oC — Partie 1: Panneaux rayonnants de plafond préfabriqués destinés au chauffage des locaux — Spécifications techniques et exigences	Panneaux rayonnants à eau chaude	Panneaux ou tubes au plafond qui chauffent, destinés à être installés par un professionnel	Bâtiments	3	M/129