

Liste des produits de normes harmonisées

Code 15: CIMENTS, CHAUX DE CONSTRUCTION ET AUTRES LIANTS HYDRAULIQUES

Norme	Titre	Application	Produit-type	Usages prévus	système(s) d'attestation	Mandat
EN 197-1	Ciment — Partie 1: Composition, spécifications et critères de conformité des ciments courants	27 ciments courants différents, 7 ciments courants résistants aux sulfates, 3 ciments de haut fourneau différents à faible résistance à court terme, 2 ciments de haut fourneau à faible résistance à court terme résistants aux sulfates	27 ciments courants différents, 7 ciments courants résistants aux sulfates, 3 ciments de haut fourneau différents à faible résistance à court terme, 2 ciments de haut fourneau à faible résistance à court terme résistants aux sulfates	Préparation de béton, mortier, coulis et autres mélanges destinés à la construction et à la fabrication de produits de construction	1+	M/114 en M/128
EN 413-1	Ciment à maçonner — Partie 1: Composition, spécifications et critères de conformité	Ciments à maçonner utilisées en Europe pour la production de mortier destiné au montage de briques et de blocs, ainsi qu'aux enduits intérieurs et extérieurs	Ciments à maçonner	Préparation de mortier pour le montage de briques et de blocs, et pour les enduits extérieurs et intérieurs	1+	M/114
EN 459-1	Chaux de construction — Partie 1: Définitions, spécifications et critères de conformité	Chaux de construction utilisée pour: la préparation de liant pour mortier, la fabrication d'autres produits de construction, des applications de génie civil	22 chaux de construction différentes	Préparation de liant pour mortier, la fabrication d'autres produits de construction, des applications de génie civil	2+	M/114
EN 13282-1	Liants hydrauliques routiers — Partie 1: Liants hydrauliques routiers à durcissement rapide — Composition, spécifications et critères de conformité	Liants hydrauliques routiers à durcissement rapide fabriqués en usine et fournis prêts à l'emploi, adaptés au traitement des matériaux utilisés pour les couches de base, les couches de fondation et les couches de forme ainsi que pour les travaux de terrassement pour les structures routières, ferroviaires, aéroportuaires et autres types d'infrastructure	Liants hydrauliques routiers à durcissement rapide	Traitement des matériaux utilisés pour les couches de base, les couches de fondation et les couches de forme ainsi que pour les travaux de terrassement pour les structures routières, ferroviaires, aéroportuaires et autres types d'infrastructure.	2+	M/114
EN 13454-1	Liants, liants composites et mélanges fabriqués en usine à base de sulfate de calcium pour chapes — Partie 1: Définitions et spécifications	Liants et liants composites à base de sulfate de calcium utilisés pour la fabrication de chapes destinées à un usage intérieur dans les bâtiments	Liants et liants composites à base de sulfate de calcium	* Usages internes soumis à des réglementations en matière d'incendie * Usages internes soumis à des réglementations en matière de substances dangereuses * Tous les autres usages	1,3,4 3 4	M/114
EN 14216	Ciments — Composition, spécifications et critères de conformité de ciments spéciaux à très faible chaleur d'hydratation	Ciments spéciaux à très faible chaleur d'hydratation différents et leur constituants	Ciments à faible chaleur d'hydratation, ciment résistant aux sulfates, ciment blanc, ciment résistant à l'eau de mer, ciments à faible teneur en alcalis	Préparation de béton, mortier, coulis et autres mélanges destinés à la construction et à la fabrication de produits de construction	1+	M/114
EN 14647	Ciment d'aluminates de calcium — Composition, spécifications et critères de conformité	Ciment d'aluminates de calcium	Ciment d'aluminates de calcium	Préparation de béton, mortier, coulis et autres mélanges destinés à la construction et à la fabrication de produits de construction	1+	M/114

Norme	Titre	Application	Produit-type	Usages prévus	système(s) d'attestation	Mandat
EN 15368	Liant hydraulique pour applications non structurelles — Définition, spécifications et critères de conformité	Liant hydraulique pour applications non structurelles utilisé dans la construction pour préparer des mortiers pour maçonneries, enduits intérieurs et extérieurs, ainsi que pour fabriquer d'autres produits de construction non structuraux	Liant hydraulique pour applications non structurelles	Préparation de mortier pour maçonnerie, enduits intérieurs et extérieurs et autres produits de construction non structuraux	2+	M/114 en M/116
EN 15743	Ciment sursulfaté — Composition, spécifications et critères de conformité	Ciment sursulfaté et ses constituants	Ciment sursulfaté	Préparation de mortier, coulis, béton, etc..	1+	M/114