

**Liste des produits de normes harmonisées**

**Code 21: FINITIONS INTÉRIEURES ET EXTÉRIEURES DES MURS ET DES PLAFONDS. KITS DE CLOISONNEMENT INTÉRIEUR**

Norme	Titre	Application	Produit-type	Usages prévus	système(s) d'attestation	Mandat
EN 438-7	Stratifiés décoratifs haute pression (HPL) — Plaques à base de résines thermodurcissables (communément appelées stratifiés) — Partie 7: Panneaux stratifiés compacts et composites HPL pour finitions des murs et plafonds intérieurs et extérieurs	Exigences en matière de santé, de sécurité et d'économies d'énergie pour les panneaux/revêtements stratifiés compacts ou composites HPL pour les finitions des murs et plafonds intérieurs ou extérieurs (y compris les plafonds suspendus)	Panneaux stratifiés compacts et composites HPL pour finitions des murs et plafonds intérieurs et extérieurs	Finitions intérieures ou extérieures, sous forme d'éléments complets, utilisés pour la protection des murs et plafonds contre le feu	3	M/121
				Finitions intérieures ou extérieures des murs et des plafonds faisant l'objet de réglementations en matière de réaction au feu	1,3,4	
				Finitions intérieures ou extérieures des murs et des plafonds faisant l'objet de réglementations en matière de substances dangereuses	3	
				Finitions intérieures ou extérieures des murs et des plafonds pour tout usage autres que ceux décrits ci-dessus	4	
EN 490	Tuiles et accessoires en béton pour couverture et bardage — Spécifications des produits	Tuiles et accessoires en béton destinés aux toitures avec pente et aux bardages	Tuiles et accessoires en béton	Usages soumis aux réglementations en matière de réaction au feu	1,3,4	M/121 et M/122
				Usages soumis aux réglementations relatives aux performances lors d'une exposition à un feu extérieur	3,4	
				Usages soumis aux réglementations relatives aux substances dangereuses	3	
EN 492	Ardoises en fibres-ciment et leurs accessoires en fibres-ciment — Spécification du produit et méthodes d'essai	Ardoises en fibres-ciment (dont la hauteur ne dépasse pas 850 mm) et leurs accessoires en fibres-ciment utilisés pour la toiture, la finition des murs intérieurs et les revêtements extérieurs pour murs et plafonds	Ardoises en fibres-ciment et leurs accessoires en fibres-ciment	Couvertures soumises aux réglementations relatives à la réaction au feu	1, 3, 4	M/121 et M/122
				Couvertures soumises aux réglementations relatives à la résistance au feu extérieur	3,4	
				Couvertures soumises aux réglementations relatives aux substances dangereuses	3	
				Couvertures pour tous les autres usages	4	
				Finitions intérieures ou extérieures sur les murs ou plafonds soumis aux réglementations relatives à la réaction au feu	1,3,4	
				Finitions intérieures ou extérieures sur les murs ou plafonds soumis aux réglementations relatives aux substances dangereuses	3	
				Finitions intérieures ou extérieures sur les murs ou plafonds destinés à tout autre usage que ceux mentionnés dans le mandat	4	
			Plaques planes et profils (comme produits de toiture)	Usages soumis à la législation relative à la réaction au feu	1,3,4	
				Usages soumis à la législation relative à la résistance à un incendie extérieur	3,4	
				Usages soumis à la législation relative aux substances dangereuses	3	

Norme	Titre	Application	Produit-type	Usages prévus	système(s) d'attestation	Mandat
EN 494	Plaques profilées en fibres-ciment et accessoires — Spécifications du produit et méthodes d'essai	Plaques profilées en fibres-ciment et accessoires en fibres-ciment utilisés pour la toiture; la finition des murs intérieurs et extérieurs et la finition des plafonds.		Usages autres que ceux spécifiés ci-dessus	4	M/121 et M/122
			Plafonds suspendus, tuiles, panneaux	Finitions intérieures ou extérieures sur les murs ou plafonds soumis aux réglementations relatives à la réaction au feu	1,3,4	
				Finitions intérieures ou extérieures sur les murs ou plafonds soumis aux réglementations relatives aux substances dangereuses	3	
				Finitions intérieures ou extérieures sur les murs ou plafonds destinés à tout autre usage que ceux mentionnés dans le mandat	4	
EN 1013	Plaques d'éclairage profilées, simple paroi, en matière plastique, pour toitures, bardages et plafonds intérieurs et extérieurs — Exigences et méthodes d'essai	Plaques d'éclairage profilées, simple paroi, en matière plastique, pour toitures, bardages et plafonds intérieurs et extérieurs. Ce sont des plaques simple paroi mise en œuvre sous forme d'une couche unique ou assemblées pour former une construction à plusieurs couches	Feuilles plates et profilées	Couvertures soumises aux réglementations relatives à la réaction au feu	1,3,4	M/121 et M/122
				Couvertures soumises aux réglementations relatives à la résistance au feu extérieur	3,4	
				Couvertures soumises aux réglementations relatives aux substances dangereuses	3	
				Couvertures pour tous les autres usages	4	
			Panneaux	Finitions intérieures ou extérieures sur les murs ou plafonds soumis aux réglementations relatives à la réaction au feu	1,3,4	
				Finitions intérieures ou extérieures sur les murs ou plafonds soumis aux réglementations relatives aux substances dangereuses	3	
				Finitions intérieures ou extérieures sur les murs ou plafonds destinés à tout autre usage que ceux mentionnés dans le mandat	4	
EN 1304	Tuiles et accessoires en terre cuite — Définitions et spécifications des produits	Tuiles en terre cuite et accessoires destinés aux couvertures de toitures en pente et aux bardages extérieur et intérieur	Tuiles et accessoires en terre cuite	Couvertures soumises aux réglementations relatives à la réaction au feu	1,3,4	M/121 et M/122
				Couvertures soumises aux réglementations relatives à la résistance au feu extérieur	3,4	
				Couvertures soumises aux réglementations relatives aux substances dangereuses	3	
				Couvertures pour tous les autres usages	4	
				Finitions intérieures ou extérieures sur les murs ou plafonds soumis aux réglementations relatives à la réaction au feu	1,3,4	
				Finitions intérieures ou extérieures sur les murs ou plafonds soumis aux réglementations relatives aux substances dangereuses	3	
				Finitions intérieures ou extérieures sur les murs ou plafonds destinés à tout autre usage que ceux mentionnés dans le mandat	4	

Norme	Titre	Application	Produit-type	Usages prévus	système(s) d'attestation	Mandat
EN 1469	Produits en pierre naturelle — Dalles de revêtement mural — Exigences	Dalles en pierre naturelle utilisées comme revêtement mural pour finitions intérieures et extérieures	Dalles de revêtement mural	Finitions intérieures ou extérieures de plafonds soumis à des exigences de sécurité en utilisation pour la prévention de la chute accidentelle d'objets sur les zones de circulation	3	M/121
				Finitions intérieures ou extérieures de murs et de plafonds soumis aux réglementations relatives à la réaction au feu	1,3,4	
				Finitions intérieures ou extérieures de murs et de plafonds soumis aux réglementations relatives aux substances dangereuses	3	
				Finitions intérieures ou extérieures de murs et de plafonds pour d'autres applications mentionnées dans le mandat	4	
EN 12057	Produits en pierre naturelle — Plaquettes modulaires — Exigences	Plaquettes modulaires planes destinées aux usages intérieurs et/ou extérieurs comme finitions de revêtements de sols , d'escaliers , de murs et de plafonds	Plaquettes en pierre naturelle	Produits rigides pour revêtements de sols pour usages intérieurs	1,3,4	M/119 et M/121
				Produits rigides pour revêtements de sols pour usages extérieurs	4	
				Finitions intérieures ou extérieures de murs et de plafonds soumis aux réglementations relatives à la réaction au feu	1,3,4	
				Finitions intérieures ou extérieures de murs et de plafonds soumis aux réglementations relatives aux substances dangereuses	3	
				Dans les plafonds suspendus intérieurs ou extérieurs soumis aux exigences de la sécurité à l'utilisation	3	
				Finitions intérieures ou extérieures de murs et de plafonds pour d'autres applications mentionnées dans le mandat	4	
EN 12326-1	Ardoises et pierres pour toiture et bardage extérieur pour pose en discontinu — Partie 1: Spécifications pour ardoises et ardoises carbonatées	Ardoises et ardoises carbonatées pour toiture et bardage extérieur pour pose en discontinu	Ardoise de toiture	Usages soumis aux réglementations relatives à la réaction au feu	1,3,4	M/121 et M/122
				Usages soumis aux réglementations relatives à la résistance au feu	3	
				Usages soumis aux réglementations relatives à la performance au feu extérieur	3,4	
				Produits de toitures soumis aux réglementations relatives aux substances dangereuses	4	
				Produit de toitures pour tous les autres usages	4	
			Tuiles	Finitions intérieures ou extérieures sur les murs ou plafonds soumis aux réglementations relatives à la réaction au feu	1,3,4	
				Finitions intérieures ou extérieures sur les murs ou plafonds soumis aux réglementations relatives aux substances dangereuses	3	

Norme	Titre	Application	Produit-type	Usages prévus	système(s) d'attestation	Mandat
				Finitions intérieures ou extérieures sur les murs ou plafonds destinés à tout autre usage que ceux mentionnés dans le mandat	4	
EN 12467	Plaques planes en fibres-ciment — Spécifications du produit et méthodes d'essai	Plaques planes en fibres-ciment , bardeaux et clins	Plafonds suspendus tuiles, panneaux	Finitions intérieures ou extérieures sur les murs ou plafonds soumis aux réglementations relatives à la réaction au feu	1,3,4	M/121
				Finitions intérieures ou extérieures sur les murs ou plafonds soumis aux réglementations relatives aux substances dangereuses	3	
				Finitions intérieures ou extérieures sur les murs ou plafonds destinés à tout autre usage que ceux mentionnés dans le mandat	4	
EN 13245-2	Plastiques — Profilés en poly(chlorure de vinyle) non plastifié (PVC-U) pour applications dans le bâtiment — Partie 2: Profilés en PVC-U et profilés en PVC-UE pour finitions des murs et plafonds intérieurs et extérieurs	Exigences de santé et de sécurité relatives aux profilés en poly(chlorure de vinyle) non plastifié (PVC-U) pour finitions des murs et plafonds intérieurs et extérieurs des bâtiments	Bardages	Finitions de murs ou plafonds intérieurs et extérieurs soumis aux réglementations relatives à la réaction au feu	1,3,4	M/121
				Finitions de murs et plafonds intérieurs ou extérieurs soumis aux réglementations relatives aux substances dangereuses	3	
				Finitions de murs et plafonds intérieurs ou extérieurs destinés à tout autre usage que ceux mentionnés dans le mandat	4	
EN 13964	Plafonds suspendus — Exigences et méthodes d'essai	Les plafonds suspendus vendus sous forme de kits complets, les ossatures mises sur le marché sous forme de kits, les éléments individuels de ces ossatures et les éléments d'habillage	Plafonds suspendus (kits)	Finitions intérieures utilisées pour la protection des plafonds contre le feu	3	M/121
				Finitions intérieures pour les plafonds soumis aux exigences de sécurité d'utilisation	3	
				Finitions intérieures pour les plafonds soumis aux réglementations relatives à la réaction au feu	1,3,4	
				Finitions intérieures pour les plafonds soumis aux réglementations relatives aux substances dangereuses	3	
				Finitions intérieures pour les plafonds destinés à tout autre usage que ceux mentionnés dans le mandat	4	
			Cadres de suspension	Pour soutenir les plafonds suspendus internes soumis aux exigences de sécurité d'utilisation	3	
				Pour soutenir les plafonds suspendus internes soumis aux exigences de réaction au feu	1,3,4	
				Pour soutenir les plafonds suspendus internes destinés à toutes les autres utilisations mentionnés dans le mandat	4	
				Pour soutenir les plafonds suspendus internes soumis aux exigences de sécurité d'utilisation	3	

Norme	Titre	Application	Produit-type	Usages prévus	système(s) d'attestation	Mandat
			Dalles, panneaux	Finition intérieure des plafonds soumis aux exigences en matière de blessure accidentelle par des objets coupants	3	
				Finitions intérieures pour les plafonds soumis aux réglementations relatives à la réaction au feu	1,3,4	
				Finitions intérieures pour les plafonds soumis aux réglementations relatives aux substances dangereuses	3	
				Finitions intérieures pour les plafonds destinés à tout autre usage que ceux mentionnés dans le mandat	4	
EN 13986	Panneaux à base de bois destinés à la construction — Caractéristiques, évaluation de conformité et marquage	Panneaux à base de bois, bruts, recouverts, plaqués ou revêtus	Panneaux à base de bois bruts, recouverts, plaqués ou revêtus	Éléments structurels dans les applications intérieures ou extérieures	1	M/113
					2+	
				Éléments non structurels dans les applications intérieures ou extérieures	1	
					3	
				4		
EN 14246	Éléments en plâtre pour plafonds suspendus — Définitions, spécifications et méthodes d'essai	Caractéristiques et performances des éléments en plâtre fabriqués en usine pour les plafonds suspendus	Éléments en plâtre pour plafonds	Pour les plafonds suspendus pour la protection contre le feu des sous-structures et pour la performance acoustique	3	M/121 et M/106
				Pour les utilisations prévues non mentionnées ci-avant	4	
EN 14411	Carreaux céramiques — Définitions, classification, caractéristiques, évaluation de la conformité et marquage	Carreaux céramiques produits à l'aide de techniques d'étirage et de pressage à sec destinés aux revêtements de sols et aux murs intérieurs et/ou extérieurs, y compris les escaliers	Carreaux pour revêtement de sol	Pour les utilisations à l'extérieur, pour couvrir les zones de circulation extérieure destinées aux piétons et aux véhicules	4	M/119 et M/121
				Pour usages intérieurs notamment dans les locaux fermés de transport public	1,3,4	
			Carreaux pour murs	Finitions intérieures ou extérieures sur murs soumis aux réglementations relatives à la réaction au feu	1,3,4	
				Finitions intérieures ou extérieures sur murs, le cas échéant, soumis aux réglementations relatives aux substances dangereuses	3	
				Finitions intérieures ou extérieures de murs et de plafonds pour d'autres applications mentionnées dans le mandat	4	
	Panneaux sandwichs autoportants, isolants,	Panneaux sandwichs autoportants, isolants, double peau à parements métalliques utilisés pour la pose en discontinu dans les cas		Usages soumis aux réglementations relatives à la résistance au feu	3	
				Produit de couverture soumis à des réglementations en matière de réaction au feu	1,3,4	
				Produit de couverture soumis à des réglementations en matière de comportement au feu extérieur	3,4	
				Produit de couverture soumis à des réglementations en matière de substances dangereuses	3	
				Usages autres que ceux spécifiés ci-dessus	4	

Norme	Titre	Application	Produit-type	Usages prévus	système(s) d'attestation	Mandat
EN 14509	double peau à parements métalliques — Produits manufacturés — Spécifications	suivants: - couvertures et bardages; - parois extérieures et bardages de parois; - parois (y compris cloisons) et plafonds dans l'enveloppe du bâtiment	Panneaux sandwichs manufacturés	Finitions intérieures ou extérieures en tant qu'éléments complets, utilisés pour la protection contre l'incendie des parois et des plafonds	3	M/121 et M/122
				Finitions intérieures ou extérieures sur les murs ou plafonds soumis aux réglementations relatives à la réaction au feu	1,3,4	
				Finitions intérieures ou extérieures sur les murs ou plafonds soumis aux réglementations relatives aux substances dangereuses	3	
				Finitions intérieures ou extérieures sur les murs ou plafonds destinés à tout autre usage que ceux mentionnés dans le mandat	4	
EN 14716	Plafonds tendus — Exigences et méthodes d'essai	Caractéristiques, spécifications et méthodes d'essais des plafonds tendus constitués de feuilles simples ou multicouches, d'étoffes enduites ou d'étoffes constituées de fils enduits ou de monofilaments avec un système de fixation	Revêtements de plafonds	Finitions intérieures de plafonds soumises aux réglementations relatives à la réaction au feu	1,3,4	M/121
				Finitions intérieures de plafonds pour les autres caractéristiques	3	
EN 14782	Plaques métalliques autoportantes pour couverture, bardages extérieur et intérieur et cloisons — Spécification de produit et exigences	Plaques et tuiles métalliques autoportantes (pour applications non structurales) préfabriquées pour couverture et bardages extérieur et intérieur	Plaques et tuiles métalliques autoportantes	Murs intérieurs et extérieurs, plafonds et toits soumis aux réglementations relatives à la réaction au feu	3,4	M/121 et M/122
				Toits extérieurs soumis à des réglementations pour la performance au feu extérieur	3,4	
				Utilisations finales soumises soumises à des réglementations relatives aux substances dangereuses	3	
				Usages autres que ceux spécifiés ci-dessus	4	
EN 14783	Tôles et bandes métalliques totalement supportées pour couverture, bardages extérieur et intérieur — Spécification de produit et exigences	Bobines, bandes et tôles planes métalliques et les éléments fabriqués en usine destinés à des applications totalement supportées en toiture et bardages extérieur et intérieur	Tôles planes et profilées	Couvertures soumises aux réglementations relatives à la réaction au feu	1,3,4	M/121 et M/122
				Couvertures soumises aux réglementations relatives à la résistance au feu extérieur	3,4	
				Couvertures soumises aux réglementations relatives aux substances dangereuses	3	
				Couvertures pour tous les autres usages	4	
				Finitions intérieures ou extérieures sur les murs ou plafonds soumis aux réglementations relatives à la réaction au feu	1,3,4	
				Finitions intérieures ou extérieures sur les murs ou plafonds soumis aux réglementations relatives aux substances dangereuses	3	
Finitions intérieures ou extérieures sur les murs ou plafonds destinés à tout autre usage que ceux mentionnés dans le mandat	4					
	Lambris et bardages bois	Caractéristiques et méthodes d'essais des produits utilisés pour la réalisation de lambris et		Usages soumis aux réglementations relatives à la réaction au feu	1,3,4	

Norme	Titre	Application	Produit-type	Usages prévus	système(s) d'attestation	Mandat
EN 14915	— Caractéristiques, évaluation de conformité et marquage	produits utilisés pour la réalisation de lambris et bardages bois massif pour usage intérieur ou extérieur	Lambris et bardages bois	Usages soumis aux réglementations relatives aux substances dangereuses	3	M/121
				Usages autres que ceux indiqués ci-dessus	4	
EN 15102	Revêtements muraux décoratifs — Rouleaux et panneaux	Produits de revêtement mural sous forme de panneaux ou de rouleaux destinés à être posés sur les murs intérieurs, les cloisons ou le plafond au moyen d'une colle et dont la vocation est principalement décorative	Produits de revêtement mural sous forme de panneaux ou de rouleaux	Finitions intérieures soumises aux réglementations relatives à la réaction au feu	1,3,4	M/121
				Finitions intérieures pour tout autre usage que ceux mentionnés dans le mandat	4	
EN 15286	Pierres agglomérées — Carreaux et plaques pour finitions murales (intérieures et extérieures)	Exigences et méthodes d'essai relatives aux dalles et carreaux en pierre agglomérée, d'une longueur ou largeur inférieure ou égale à 3500 mm qui sont destinés à être utilisés comme finitions murales intérieures ou extérieures et qui sont fixés mécaniquement ou collés à l'aide d'un adhésif ou d'un mortier	Carreaux, dalles de revêtement	Finitions intérieures ou extérieures soumises aux réglementations relatives à la réaction au feu	1,3,4	M/121
				Finitions intérieures ou extérieures soumises aux réglementations relatives aux substances dangereuses	3	
				Finitions intérieures ou extérieures pour tout autre usage que ceux mentionnés dans le mandat	4	
EN 16153	Plaques d'éclairage multiparois et planes en polycarbonate (PC) pour usage intérieur ou extérieur dans les toitures, bardages et plafonds — Exigences et méthodes d'essai	Plaques d'éclairage planes multi-parois en polycarbonate (PC) destinées à un usage intérieur ou extérieur dans les bardages, toitures et plafonds.	Feuilles plates et profilées	Couvertures soumises aux réglementations relatives à la réaction au feu	1,3,4	M/121 et M/122
				Couvertures soumises aux réglementations relatives à la performance au feu extérieur	3,4	
				Couvertures soumises aux réglementations relatives aux substances dangereuses	4	
				Couvertures pour tous les autres usages	4	
			Panneaux	Finitions extérieures de plafonds soumis aux réglementations relatives à la réaction au feu	1,3,4	
				Finitions intérieures ou extérieures sur les murs ou plafonds soumis aux réglementations relatives aux substances dangereuses	3	
EN 16240	Plaques d'éclairage pleines planes en polycarbonate (PC) pour usage intérieur ou extérieur dans les toitures, bardages et plafonds — Exigences et méthodes d'essai	Exigences des plaques d'éclairage pleines planes en polycarbonate (PC) pour usage intérieur ou extérieur dans les toitures, bardages et plafonds	Feuilles plates et profilées	Couvertures soumises aux réglementations relatives à la réaction au feu	1,3,4	M/121
				Couvertures soumises aux réglementations relatives à la performance au feu extérieur	3,4	
				Couvertures soumises aux réglementations relatives aux substances dangereuses	4	
				Couvertures pour tous les autres usages	4	
			Panneaux	Finitions extérieures de plafonds soumis aux réglementations relatives à la réaction au feu	1,3,4	
				Finitions intérieures ou extérieures sur les murs ou plafonds soumis aux réglementations relatives aux substances dangereuses	3	