

Liste des produits de normes harmonisées

Code 32: MASTICS POUR JOINTS

Norme	Titre	Application	Produit-type	Usages prévus	système(s) d'attestation	Mandat
EN 15651-1	Mastics pour joints pour des usages non structuraux dans les constructions immobilières et pour chemins piétonniers — Partie 1: Mastics pour éléments de façade	Mastics pour joints de façade non structuraux destinés à calfeutrer des joints de murs extérieurs, des joints au périmètre de fenêtres et de portes dans la construction immobilière, y compris la façade intérieure	Mastics pour les joints de mur périphérique, de fenêtre et de porte extérieurs	applications extérieures	3	M/474
			Mastics pour l'application à la face intérieure seulement de joints de mur périphérique, de fenêtre et de porte extérieurs	applications intérieures	4	
			mastics pour usage non structurel dans les joints des immeubles	pour usages soumis aux réglementations de réaction au feu	1, 3 et 4	
EN 15651-2	Mastics pour joints pour des usages non structuraux dans les constructions immobilières et pour chemins piétonniers — Partie 2: Mastics pour vitrage	Mastics élastiques utilisés en vitrage dans la construction immobilière	Mastics pour joints non structuraux	applications pour vitrages	3	M/474
			Mastics pour usage non structurel dans les joints des immeubles	pour usages soumis aux réglementations de réaction au feu	1, 3 et 4	
EN 15651-3	Mastics pour joints pour des usages non structuraux dans les constructions immobilières et pour chemins piétonniers — Partie 3: Mastics sanitaires	Mastics utilisés pour calfeutrer des joints exposés à une eau n'étant pas sous pression dans les zones sanitaires à l'intérieur des bâtiments. Joints dans les salles de bain, toilettes, douches et les cuisines domestiques	Mastics pour joints non structuraux	appliqués dans les zones sanitaires	3	M/474
			Mastics pour usage non structurel dans les joints des immeubles	pour usages soumis aux réglementations de réaction au feu	1, 3 et 4	
EN 15651-4	Mastics pour joints pour des usages non structuraux dans les constructions immobilières et pour chemins piétonniers — Partie 4: Mastics pour chemins piétonniers	Mastics élastiques non structuraux appliqués à froid utilisés pour réaliser des joints dynamiques dans les planchers dans le domaine de construction immobilière. Joints de planchers conçus pour les chemins piétonniers, lieux publics, joints dynamiques entre des dalles en béton, zones soumises à une charge piétonnière, zones où circulent des chariots, planchers à usage piétonnier, balcons, terrasses et entrepôts.	Mastics pour joints non structuraux dans les planchers	applications intérieures et extérieures	3	M/474
			Mastics pour usage non structurel dans les joints des immeubles	pour usages soumis aux réglementations de réaction au feu	1, 3 et 4	