

Guide technique FCBA « Finition et entretien des bois en extérieur » :

L'essentiel de la finition bois en quelques pages pour accompagner les professionnels dans leurs choix



Quelles finitions trouve-t-on sur le marché ? Comment les choisir ? Quelles préconisations d'entretien pour préserver leur pérennité d'aspect ? Etc. Pour aider les professionnels, maîtres d'œuvre, constructeurs..., mais aussi les maîtres d'ouvrage, à répondre à ces questions, l'Institut technologique Forêt Cellulose Bois-construction Ameublement – FCBA met à leur disposition un ouvrage dédié : « Le guide technique - Finition et entretien des bois en extérieur ».

Pour associer Recherche et Expertise ainsi que Certification et Terrain, ce guide a été co-écrit par les équipes du CIAT (Consultance Innovation Appui Technique) et celles de la certification CTBA+, de l'Institut technologique FCBA, tout en s'appuyant sur les données issues des Dossiers Techniques Finition FCBA.

« Le guide technique - Finition et entretien des bois en extérieur » est téléchargeable gratuitement sur fcba.fr/secteur/bois-construction.

Le bois : un matériau plébiscité mais qui questionne

En matière de construction, le bois est apprécié tant pour ses qualités mécaniques, que thermiques, acoustiques ou esthétiques. Il séduit de plus en plus, en construction neuve par exemple : en 2018, en maison individuelle en secteur diffus, la part de marché de la construction bois a ainsi progressé de 20 %¹. Le bois est aussi plébiscité pour les parties extérieures des ouvrages : façades, terrasses...

Mais le choix du bois peut parfois être freiné par des craintes ou interrogations souvent liées à une méconnaissance des solutions aujourd'hui proposées sur le marché, voire à certaines idées reçues : types de finitions limitées, dégradation de l'aspect esthétique sur la durée, entretien compliqué... Charge alors au professionnel de répondre aux questions du maître d'ouvrage, lui présenter toutes les possibilités techniques aujourd'hui disponibles pour le guider au mieux dans ses choix.

Pour accompagner les acteurs dans cette voie, l'Institut technologique Forêt Cellulose Bois-construction Ameublement – FCBA publie un guide technique dédié : « Finition et entretien des bois en extérieur ».

Un guide technique et pratique

Maîtres d'ouvrage, maîtres d'œuvre, constructeurs... : toutes les cibles du guide technique « Finition et entretien des bois en extérieur » n'ont pas le même niveau de connaissances en la matière, ni les mêmes besoins.

Il s'agissait donc de leur proposer un guide pratique et didactique, accessible à tous, délivrant l'essentiel des informations à connaître sur la finition des bois en extérieur.

Différentes notions sont ainsi abordées :

- La durabilité d'un ouvrage bois : de quoi parlons-nous, quelle différence entre la durabilité vis-à-vis des agents de dégradation biologique et la pérennité d'aspect ;

¹ <http://afcobois.fr/enquete-nationale-de-la-construction-bois-les-chiffres-2017/>

- Les différents types de finition : panorama des solutions aujourd’hui disponibles pour un fini très naturel et nourrissant, jusqu’à un fini satiné filmogène ;
- Les préconisations et les fréquences d’entretien, en fonction du type de finition choisi ;
- Le choix et la mise en œuvre d’une finition sur chantier : les critères à prendre en compte pour sélectionner la finition (support bois et stabilité dimensionnelle de l’ouvrage, conception, exposition, aspect recherché, facilité d’entretien souhaitée...) et pour sa mise en œuvre.

Ainsi conçu, « Le guide technique - Finition et entretien des bois en extérieur » apporte à chacun les réponses dont il a besoin :

- Il donne aux constructeurs et maîtres d’œuvre toutes les informations clés en main, pour accompagner et répondre à toutes les questions de leurs clients sur la finition et l’entretien des bois en extérieur ;
- Il facilite le choix des maîtres d’ouvrage.

Télécharger « Le guide technique - Finition et entretien des bois en extérieur » sur :

fcba.fr/secteur/bois-construction

À propos des Dossiers Techniques Finition

Mis en place depuis la stabilisation de la normalisation pour le bois en extérieur il y a 20 ans, les Dossiers Techniques Finition FCBA constituent une preuve de performance des systèmes de finition de type lasure, peinture et saturateurs. Ces dossiers techniques sont élaborés sur la base du contenu des fiches techniques et préconisations de mise en œuvre du fabricant, du résultat d’essais de vieillissement artificiel selon EN 927-6, d’essais de vieillissement naturel selon EN 927-3 et d’efficacité hydrofuge selon EN 927-5.

Le Dossier Technique peut également intégrer un avis de classement du produit selon un ou plusieurs profils de performance, définis dans la norme EN 927-2.

Il permet enfin une reconnaissance, par un organisme de référence auprès de l’ensemble des acteurs de la construction bois.

Retrouvez les listes de produits et systèmes de finition de type chantier et de type industriel sous Dossier Technique sur www.catalogue-bois-construction.fr/fiches-produits

À propos de CTB A+

La certification CTB A+ couvre un large périmètre de prestation de services :

- Préservation : protection des constructions neuves contre les termites à l’interface sol/bâti ;
- Traitement curatif des bois en œuvre et du bâti contre les différentes pathologies ;
- Entretien / Embellissement des bois en extérieur.

Elle représente :

- 120 entreprises titulaires ;
- 20 000 chantiers sous certification réalisés par an ;
- 2 000 chantiers contrôlés par an par FCBA.

Elle s’inscrit dans le secteur Durabilité – Préservation des Bois, lancé par FCBA en 2018 pour simplifier l’univers CTB, écosystème de certifications pour tout l’univers du bois.

Plus d’information sur www.ctbaplus.fr



À propos de l’Institut technologique Forêt Cellulose Bois-construction Ameublement

Créé en 1952, le Centre technique industriel FCBA a pour missions de promouvoir le progrès technique et contribuer à améliorer le rendement et la garantie de la qualité dans l’industrie. Son champ d’action couvre l’ensemble des industries de la forêt, de la pâte à papier, du bois et de l’ameublement. Ses activités se regroupent autour de trois grands axes :

- Mettre son savoir-faire et ses compétences à la disposition des entreprises : transfert technologique, consultation, assistance technique, essais, formation, information ;
- Accompagner les professions pour qu’elles occupent une place de leader sur les marchés nationaux, européens et internationaux : normalisation, innovation, qualité, technologies de pointe ;
- Acquérir, centraliser, gérer et diffuser l’information scientifique et technique : recherche et développement, veille économique, réglementaire, technologique, documentation.

Plus d’informations sur www.fcba.fr