

LES NOTES TECHNIQUES DU BOIS LAMELLÉ

FOCUS 1 : FISSURES ET FENTES

LE SYNDICAT NATIONAL DU BOIS LAMELLÉ VIENT DE PUBLIER TROIS NOTES TECHNIQUES ET LA MISE À JOUR DE SES RECOMMANDATIONS PROFESSIONNELLES. DES DOCUMENTS EXPERTS, QUI ACCOMPAGNENT ET DIFFUSENT LES PROGRÈS ET DÉVELOPPEMENTS RELATIFS À CE MATÉRIAU DE STRUCTURE. 4 FOCUS SUCCESSIFS PRÉSENTENT CHACUNE DE CES NOTES.

RECOMMANDATIONS POUR LA RÉPARATION DE BOIS LAMELLÉ STRUCTURAL PRÉSENTANT DES FISSURES OU DES FENTES

Depuis 2000, la Commission Technique du Syndicat National du Bois Lamellé développe et propose un support technique d'aide au diagnostic et à la réparation des fentes ou des fissures dans les bois lamellés. Un travail mené conjointement avec les contrôleurs techniques et spécialistes de la structure bois.

Les évolutions du contexte normatif, les techniques et produits utilisés et l'expérience acquise depuis le lancement de ce projet, ont rendu nécessaire la révision de la précédente Note Technique. La Commission Technique du SNBL, en collaboration avec les experts du secteur et les Instituts spécialisés, a donc entrepris la révision de ce document. Trois années de travaux (reposant entre autres sur la redéfinition des notions et un ensemble d'études de cas) ont abouti à la présente version de ces recommandations, aujourd'hui disponible au téléchargement.



« Ce document, fondé sur l'étude et l'analyse de cas typiques, a permis une réflexion approfondie sur les notions de «fissures» et «fentes» et un enrichissement important des précédentes Notes. Avec ce travail, la profession dispose aujourd'hui d'un outil précieux et indispensable, pour accompagner une démarche qualité aboutie, grâce à un carnet de solutions.»

Philippe BELLARD, Président de la Commission Technique du Syndicat National du Bois Lamellé

L'ensemble des notes techniques produites par le SNBL est disponible sur le Portail du Bois Lamellé, glulam.org, dans la rubrique **Médiathèque / Documentation Professionnelle**. Le téléchargement (gratuit) est uniquement conditionné à l'identification en vue de la diffusion des informations professionnelles, dont la newsletter mensuelle du Bois Lamellé.