



Lettre d'informations Mai 2021

**Traitement intumescent
pour le bois sur chantier, en atelier,
ou vente au bidon.**

**Réalisations sur
chantier de
protection incendie
pour le bois**

**FIBEX, à travers la gamme
TEKNOSAFE, vous propose
un ensemble de solutions de
protection incendie des
structures en bois,
applicables sur chantier ...**

L'utilisation massive du bois dans la construction, et notamment dans les établissements recevant du public (ERP), amène de nouvelles contraintes aux constructeurs bois et exige d'améliorer la performance au feu en appliquant sur le bois des produits d'ignifugation.

Dans de nombreux cas, cette opération ne peut se faire que sur chantier, c'est notamment le cas des constructions en bois utilisant des panneaux en CLT et des opérations d'extension, de réhabilitation ou de rénovation de bâtiments anciens.

**Fibex réalise l'application de
traitement intumescent sur
chantier et vous propose des PV
propres à vos solutions.**

Pour tous renseignements vous

pouvez nous contacter sur
contact@fibex.fr

Lire la suite



Application industrielle de vernis intumescent

**Ci-contre le résultat final de
l'application de traitement
intumescent sur bois
réalisée dans notre usine.**

Image 1 :
Application au tunnel de vernis
intumescent + vernis de protection
(M1) pour le compte de notre client
Ecotim.

Crédits photo [Ecotim](#) (Centre de
loisirs, Rueil-malmaison - 92)



Image 2 :
Application au tunnel de vernis
intumescent + vernis de finition
(traitement M1) pour le compte de
notre client Ecotim.

Crédits photo [Ecotim](#) (Salle de
gymnastique, Rueil-Malmaison - 92)



Image3 :
Application industrielle de vernis
ignifugeant + vernis de finition
(traitement M1) pour le compte de
notre client Ecotim.

Crédits photo [Ecotim](#) (Amphithéâtre
rue de Reuilly, Paris - 75).



Pour toutes demandes d'informations
: tarifs, délai, préconisations, vous
pouvez nous joindre sur
contact@fibex.fr ou par téléphone au
03.29.39.61.10

[Lire la suite](#)

Nouvelles références 2021 disponibles :

- **TEKNOSAFE FLAME
GUARD 2467-10**

Vernis intumescent incolore - rapport de
classement Euroclasse B, S1, D0
(plafond) et Euroclasse C, S1, D0 (mur)



**- TEKNOSAFE FLAME
PROTECT 2468-00**

Vernis de protection et de finition pour vernis intumescent bois Teknos Teknosafe 2467-10.

Permet de conserver le classement au feu M1, B-s1,d0 de votre support bois ou dérivés de bois.

Pour tous renseignements sur nos produits de traitement de retard au feu, contactez-nous : contact@fibex.fr



[Lire la suite](#)

Fibex

6, rue d'Epinal
88150 CHAVELOT

Téléphone : 03 29 39 61 10

Email : contact@fibex.fr

Site web : www.fibex.fr



Cet e-mail a été envoyé à {{ contact.EMAIL }}
Vous avez reçu cet email car vous vous êtes inscrit sur FIBEX.

[Se désinscrire](#)



© 2021 FIBEX