



TEKNOSAFE FIRE RETARDANT 2467

Revêtements ignifuges pour l'intérieur et l'extérieur

GAGNER UN TEMPS PRÉCIEUX

La protection incendie est un élément essentiel de la planification moderne de bâtiments. Les revêtements ignifuges de la gamme TEKNOSAFE aident à maîtriser les défis en termes de protection incendie et permettent d'utiliser le bois aussi dans des zones très peuplées ou dans de hauts bâtiments. Car les produits TEKNOSAFE peuvent freiner la propagation du feu pendant environ 8 à 10 minutes et étendre ainsi l'intervalle de temps pour l'évacuation des personnes présentes dans le bâtiment.

RÉACTION EN CAS D'INCENDIE

Pendant un incendie, les revêtements TEKNOFINISH ignifuges gonflent pour former une couche de mousse protectrice de façon que moins de gaz combustibles puissent s'échapper du bois sous-jacent. Si l'incendie se prolonge, la zone supérieure du support de bois en dessous se transforme en charbon de bois, mais ne s'enflamme pas.

APPLICATION FLEXIBLE

Les épaisseurs de couche prescrites doivent être respectées lors de l'enduction des éléments de construction afin d'atteindre la classe de protection incendie B s1,d0. Les produits peuvent être appliqués en usine ou après le montage directement sur le chantier. La couche de fond et le vernis de finition sont mis en place avec un système airmix/airless. Pour en savoir plus, veuillez consulter les fiches techniques sur www.teknos.ch.

CARACTÉRISTIQUES CLÉS

- Ralentissement de la propagation du feu
- Homologation AEAI pour l'intérieur
- Pour l'intérieur et l'extérieur
- Pas de lessivage: pas d'évacuation de produits chimiques en cas de pluie ou de forte humidité de l'air
- Conceptions sur mesure grâce aux nombreuses teintes
- Entretien facile



Notre mission consiste à allonger la durée de vie de vos produits en offrant des solutions de vernis et de revêtement avancées pour rendre la protection encore plus efficace, et cela, toujours en étroite collaboration avec nos clients