

Peintures ignifuges - retardateurs de feu (Sika)

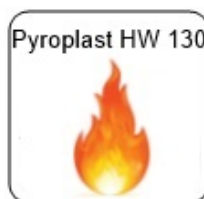
La peinture ignifuge est un traitement visant à rendre incombustible les matériaux naturellement inflammables.

Nos produits :



[Peinture ignifuge - retardateur de feu pour protéger le bois \(intérieur\)](#)

La peinture ignifuge Sika Pyroplaste Wood T (HW100) protège les structures intérieures en bois - charpente de comble, revêtements muraux, plafonds en bois massif, panneaux isolants et panneaux de particules, contre-plaqué d'une épaisseur supérieure ou égale à 12 mm, **tout en conservant un aspect vernis.**



[\[Peinture ignifuge - retardateur de feu pour protéger le bois \(intérieur\)\]](#)

La peinture ignifuge Sika Pyroplaste Wood P (HW 130) permet de protéger votre bois tout en lui redonnant une nouvelle couleur. La peinture ignifuge HW1300 protège les structures intérieures en bois - charpente de comble, revêtements muraux, plafonds en bois massif, panneaux isolants et panneaux de particules, contre-plaqué d'une épaisseur supérieure ou égale à 12 mm **tout en couvrant l'aspect du bois** selon la couleur RAL.



[Peinture ignifuge - retardateur de feu pour protéger le métal](#)

La peinture ignifuge Sika Steel W 60 (ST 100) protège vos éléments de charpente métalliques, poutrelles, supports et barres de treillis (profils ouverts et fermés) en acier jusqu'à une valeur périmètre, surface inférieure à 300m⁻¹ à condition d'être protégés des influences directes des intempéries.



[Peinture ignifuge - retardateur de feu pour protéger les câbles électriques](#)

La peinture ignifuge C100 est un moyen efficace de protection contre l'incendie pour câblages à chemise en matière synthétique (câbles individuels, faisceaux de câbles, conduites de câbles).