

Revêtement projeté pour la protection incendie d'éléments structurels




Revêtement projeté prémélangé à base de vermiculite et de plâtre. Pour la protection incendie de planchers et structures béton, dalles béton à bacs acier collaborants, planchers bois, structures acier... Produit impu-
tre-scible, incombustible et résistant aux rongeurs et autres parasites.
Application sur primaire d'accrochage.

Caractéristiques. Couleur: beige. Masse volumique: 360 kg/m³. Mise en œuvre: application par projection; temps de prise compris entre 10 et 15 h; température d'application comprise en 5 et 45 °C. Complément de gamme: primaire (Cafco Bondseal).

Classement réaction au feu: M0 (PV n° A120 584-Cemat/1 délivré par le LNE).
pH: 8 à 8,5.

Produit: Promaspray P300

Fabricant: Promat

Recevoir une documentation  N°005