

Endothermique et résistant aux intempéries, V-PT/A est un enduit ablatif de résistance au feu classé jusqu'à 4 heures (EI 240).

Il est disponible sous deux formes :

- peinture liquide
- émulsion solide



## Caractéristiques du produit

Sans solvant ni halogène, élastique, résistant à l'humidité, aux cycles de gel/dégel, aux UV, huiles et autres substances chimiques.

Couleur	Blanche
Densité (+20°C)	1.3 - 1.48
Viscosité (+20°C)	Peinture liquide : 6 000 - 20 000 mPas Emulsion solide : 25 000 - 40 000 mPas
Contenu volatile	< 140 g/l
Temps de séchage (à 23°C / 65 % ± 3% d'humidité)	Poussière sèche : 4 heures Elément retravaillable : 8 heures Séchage complet : 4 jours
Température de mise en oeuvre	≥ +5°C

## Conditionnement et stockage

Produit vendu en pots de 3 et 12.5 kg.

Ne pas exposer le produit au gel.

Température de stockage conseillée entre +5 et +25°C, dans un endroit sec.