

ISOFILM

ISOFILM est un produit de finition composé de résines inorganiques en dispersion aqueuse.

Il est recommandé pour assurer le durcissement des produits fibreux.

Durcisseur

Transparent

Caractéristiques Techniques

Couleur	Incolore
Etat	Liquide visqueux translucide
Consommation	800 à 1000 g/m ² (variable en fonction de l'application et de l'état de finition du produit projeté)

Utilisations

- En fine pulvérisation au pistolet, ISOFILM est utilisé en fixateur anti-défibrant et anti-poussière, pour durcir la face apparente d'une projection. ISOFILM s'applique en surface d'une projection de mélange fibreux ISOTHERM, ISOFLAM SM ou ISOGAINE.
- Il ne modifie pas les propriétés de protection incendie des produits.

Conditionnement

- Conditionnement : en fûts polyéthylène de 30 kg.
- Conservation : environ 6 mois entre 6° et 35°C (dans l'emballage d'origine hermétiquement fermé).

Mise en oeuvre

- Produit prêt à l'emploi, ne nécessitant pas de dilution.
- Application par pulvérisation.
- Sur support fibreux avec une finition roulée ou talochée.
- La température ambiante et celle du support devront être supérieures à +5°C.

Précaution d'emploi

- Port de gants et de lunettes recommandé.
- En cas de projection oculaire accidentelle, de contact avec la peau, ou d'ingestion accidentelle, se reporter à la Fiche de Données de Sécurité.