

**SAGI K-FLEX®**

Fiche Technique

Peinture K-Finish

Réf. APEINT07**FT 10**

ind. F

Mise à jour
05/02/2014

Nature & Utilisation

Préparation à base aqueuse, composée de polymères et de charges minérales qui sèchent à l'air libre. Son élasticité permet l'application sur les manchons et plaques, sans aucun craquement au séchage.

Cette peinture est conçue pour assurer les finitions intérieures et son application est obligatoire lorsque les isolants K-FLEX sont mis en œuvre à l'extérieur.

Mise en œuvre

Il est recommandé de bien agiter la peinture avant emploi.

K-FINISH sera appliquée après séchage de la colle, sur un support propre, sec et exempt de toutes poussières, avec un pinceau ou un rouleau dans une ambiance entre 10 et 30° C en 2 couches espacées du temps de séchage (voir ci-dessous).

En extérieur, l'application de K-FINISH devra intervenir dans un délai maximum de 72 heures après la pose de l'isolant.

Les isolants K-FLEX revêtus de K-FINISH devront être repeints tous les 2 ans.

Pour ne pas altérer ses caractéristiques, cette peinture ne doit pas être diluée.

Ne pas remettre l'installation en service dans les 36h suivant la pose.

La responsabilité de notre société ne pourra être engagée en cas d'association avec des produits ou accessoires autres que ceux distribués par notre société.

Gamme

Pot de 0,75 litre : APEINT07

Caractéristiques techniques

Stockage	1 an, de + 10°C à + 30°C
Consommation	0,75 litre pour 2 m ² en 2 couches
Temps de séchage	Minimum 6 heures à + 20° C
Température de mise en œuvre	de + 10°C à + 30°C
Température d'utilisation	de - 45°C à + 105°C
Composition	A base de polymères acryliques
Couleur	Blanche
Odeur	Neutre
Capacité à la dilatation	Excellent
Nettoyage accessoires	A l'eau claire

I.K. INSULATION GROUP
L'ISOLANTE K-FLEX s.r.l.

SAGI s.a.
TEL : (33) 02.41.77.30.00
FAX : (33) 02.41.77.30.60

36 Via Leonardo Da Vinci
20040 RONCELLO ITALIA

Z. I. Anjou Atlantique - F-49123 CHAMPTOCE SUR LOIRE
R.C.S. : ANGERS B 393 124 763
http://www.sagi.fr contact@sagi.fr

Les informations contenues dans ce document ne constituent que de simples indications ou recommandations d'ordre général qui peuvent être modifiées sans préavis par la société SAGI. Il appartient à l'utilisateur de ce document de vérifier la validité de ces informations et de s'assurer que les caractéristiques techniques du matériau correspondent bien à l'utilisation souhaitée.
Nous précisons que ce produit n'est pas étudié pour résister aux agressions physiques des volatiles ou des rongeurs (par ex.)
Pour obtenir de plus amples détails sur la mise en œuvre de nos isolants, demandez le manuel de pose.