



ECAP® AC ACRYLIC COLOUR



ENDUIT DE FINITION ORGANIQUE D'ASPECT GRÉSÉ (K) ET RIBBÉ (R)

DESRIPTIF

Enduit de finition organique en pâte, prêt à l'emploi, à base de résine acrylique. Pour une utilisation intérieure et extérieure. Traitement anticryptogamique pour éviter le développement des mousses et champignons.

APPLICATION

S'applique en couche de finition en intérieur et extérieur pour les logements collectifs et individuels, bâtiments tertiaires et industriels ainsi qu'en finition sur les systèmes d'Isolation Thermique par l'Extérieur ECAP®, EDIL-Therm® PSE et EDIL-Therm® Laine de Roche.

Ne pas appliquer sur des supports humides, frais ou particulièrement alcalins. Il convient de contrôler que le produit soit bien adapté au support.

RECOMMANDATIONS

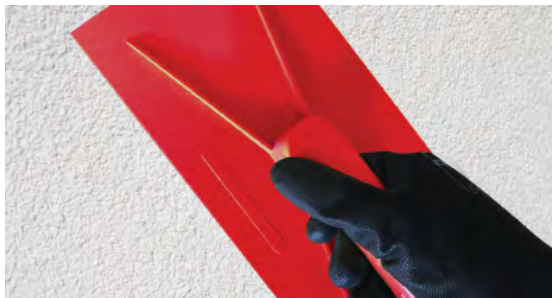
- Ne pas appliquer sur des supports gelés ou en phase de dégel.
- Ne pas appliquer directement sur des peintures présentant des vermoultures et des écailllements évidents.
- Protéger des rayons directs du soleil et de la pluie battante au cours des 48-72 premières heures. La température effective et le taux d'humidité de l'air peuvent accélérer ou ralentir le processus de séchage.
- Éviter le contact avec les yeux et la peau.
- Après utilisation du produit, laver les outils à l'eau.

STOCKAGE

Au frais et à l'abri du gel.

Protégez des rayons du soleil.

Temps de conservation : 12 mois en emballage fermé.



SÉCURITÉ

En ce qui concerne les informations relatives à l'élimination, à la manipulation et au stockage correct du produit, consultez la fiche de sécurité.

MODALITÉS DE MISE EN ŒUVRE DU PRODUIT

Les travaux préparatoires et conditions d'application seront conformes aux Normes / D.T.U. (Documents Techniques Unifiés) et Cahiers du CSTB en vigueur, à l'E.T.E. (Évaluation Technique Européenne) et D.T.A. (Document Technique d'Application) ou de l'ATec (Avis Technique) du système d'isolation. Le support doit être résistant, propre, sec, sans trace de gel, ni poussière.

Traitement préliminaire du support :

- Supprimer toutes les parties de peintures ou d'enduits non adhérents.
- Retirer les résidus d'huile de décoffrage sur le béton à l'aide de jets d'eau chaude (nettoyeur haute pression) ou utilisez des produits adéquats.
- Réparer les surfaces abîmées ou présentant des craquelures et utilisez si nécessaire un treillis d'armature.

Conseillé sur :

- Couches de bases armées, dans tous les systèmes d'isolation thermique par l'extérieur.
- Enduits avec finition talochée à base chaux, chaux et ciment.
- Béton et autres supports minéraux.
- Vieux enduits et peintures à base de silicates bien fixés au support.
- Plaques de plâtre.
- Enduits à base de chaux/plâtre, plâtre/chaux et plâtre seul.

Déconseillé sur :

- Enduits frais à base de chaux.
- Les matières plastiques et résines, laques et peintures à l'huile, colles et colorants à dispersion.
- Peintures à base de chaux.

Si nécessaire appliquer, dans le cas de surfaces neuves, une couche d'ECAP® F « Fixative » ou d'ECAP® FA « Fixative Acrylic » de manière à uniformiser et diminuer l'absorption. En présence de surfaces non uniformes, appliquer une couche d'ECAP® F « Fixative ». Mélangez lentement l'ECAP® AC avec un malaxeur à faible vitesse.

Appliquer le produit à l'aide d'une taloche en inox de manière homogène et continue.

Ensuite, avant que la couche ne soit sèche, finir avec une taloche en plastique pour obtenir l'aspect esthétique souhaité (grésé ou ribbé).

Ne pas ajouter d'autres produits, travaillez de façon régulière, sans interruption.



