

## FICHE TECHNIQUE

## EASYKEM

Finition décorative, effet ciment



## DESCRIPTION PRODUIT

**EASYKEM** est un revêtement décoratif d'effet matière, à base de résines acryliques et de charges sélectionnées, spécifiquement étudié et formulé pour être appliqué, blanc ou coloré, avec différentes techniques d'application, pour simuler des effets modernes de « style urbain » tels que le ciment, le béton et les structures similaires.

## UTILISATION

## Destination ::

Intérieur  
Extérieur

## Spécifique pour :

Supports à base de ciment,  
gypse et plaques de plâtre

Murs

## PREPARATION DU SUPPORT

Une préparation correcte du support garantit les meilleurs résultats en termes de rendement, de finition et sa résistance dans le temps. Pour la France : Se conformes au DTU 59.1

TRAITEMENT MURS

- **Supports nouveaux** : Nettoyer la surface des traces de poussière ou de saleté. Préparer le support avec **ADIFIX** dilué au préalable et, après séchage, appliquer une sous-couche au rouleau de **FONDO UNIVERSALE** dilué au préalable aux doses recommandées.
- **Supports déjà revêtus** : vérifier que l'état du produit existant est en excellent condition : appliquer directement le **FONDO UNIVERSALE** comme décrit au point précédent. Dans le cas où la surface présente des décollements, écaillages ou farinages, décaper et éliminer les parties non-adhérentes et procéder comme pour les **supports nouveaux**

## Informations supplémentaires :

- Vérifier toujours que les supports sont sains, secs et propres.
- Éliminer toutes les traces de poussières et saletés éventuelles avant l'application.
- La nature du support peut changer l'apparence finale du produit.

## MISE EN ŒUVRE









### Matériels pour l'application :

- Taloche inox
- Taloche en plastique
- Rouleau,
- Différents outils selon la finition désirée

### APPLICATION :

- Différents effets de finitions peuvent être obtenus avec ce produit. Consultez la brochure EASYKEM et visionnez les tutoriels vidéo sur le site.
- Appliquer une ou deux couches d'**EASYKEM** à la taloche ou au rouleau, et utiliser les outils appropriés pour obtenir l'effet ou texture souhaité.
- Lorsque la dernière couche appliquée commence à sécher, vaporisez légèrement la surface avec de l'eau et passez l'outil **Désiré Distender** pour obtenir l'effet final souhaité.
- Le produit peut être coloré directement ou appliquant une finition type essuie. Une fois le produit texturé est complètement sec, il est alors possible de poncer, enlever la poussière et de finir avec une finition de **VELÉ** coloré ou neutre pour une meilleure protection

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	Rendement théorique par couche (m <sup>2</sup> /ℓ)	-	-	Variable selon la finition désirée
	Dilution (%)	-	Eau	Prêt à l'emploi
	Sec au toucher (à 25°C)	-	Heures	2 à 4
	Séchage complet	-	Heures	24
	Recouvrement (si nécessaire)		Heures	6 à 8
	Masse Volumique (kg/ℓ, ± 0,02)	ISO 2811	à 20°C	1,670
	Viscosité Brookfield (mPa·s)	ISO 2555	à 23°C	55.000 à 60.000
<b>pH</b>	pH (± 0,5)	-	-	8,5
	Résidu sec en poids (% , ±1)	-	-	75

\* Les données du tableau se rapportent aux mesures effectuées en fin de production.

## NETTOYAGE DU MATÉRIEL

- Nettoyer le matériel avec de l'eau et du savon immédiatement après utilisation.

## AVERTISSEMENTS ET INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

- Ne pas utiliser le produit à des températures (air et supports) en dessous de 5°C ou au-dessus de 28°C.
- Les temps de séchage indiqués peuvent varier en fonction de l'humidité et des températures ambiantes.
- Faites une estimation précise de la quantité de produit dont vous avez besoin afin d'éviter de rester à court de produit pendant le processus d'application. Ceci évitera le risque de différences de tons.
- Les consommations indiquées sont indicatives et aussi sensiblement variables selon les conditions du support et les méthodes d'application.
- Mélanger bien les produits avant l'utilisation.
- Enlever les rubans de masquage lorsque le produit est encore frais.
- Il est recommandé d'effectuer toujours un échantillon test préalable sur le support spécifique avant de commencer le travail définitif.

## MANIPULATION ET STOCKAGE

- Les informations de sécurité pour l'utilisateur sont contenues dans la **fiche de données de sécurité**.
- Utilisez le produit conformément aux normes d'hygiène et de sécurité en vigueur.
- Ne dispersez pas les emballages dans l'environnement.
- Conserver le produit non dilué dans les emballages d'origine bien fermés, dans un endroit frais et sec à l'abri du gel et des sources de chaleur.
- Protéger toujours le produit du gel.

## COULEURS

### Couleurs disponibles :

- Blanc

### Mise à la teinte réalisable avec notre système à teinter

<b>Nuanciers de référence</b>	▪ Brochure spécifique au produit
-------------------------------	----------------------------------

- En cas de coloration, assurez-vous d'utiliser des emballages des bases produits et des colorants appartenant au même lot de production afin d'éviter toute différence de tons.
- Il est recommandé de mélanger toutes les quantités composées de plusieurs emballages afin d'éviter des différences de tons et d'utiliser la finition et la coloration d'un même lot de production.
- Les couleurs de nos catalogues, même lorsqu'elles sont reproduites en produit réel, doivent être considérées comme indicatives. Les couleurs peuvent varier en fonction de l'application, du fond et du type de lumière et de l'environnement.
- Il est recommandé de tester et valider la couleur avant de l'application définitive afin d'éviter contestations.