



(Marque UNIVERSAL)

Catégorie : Enduit intérieur

WALLCOAT®



FICHE TECHNIQUE SEPTEMBRE 2024

RENDEMENT

- 25 kg de WALLCOAT mélangés à 25 kg de ciment couvre 30m²

DENSITÉ

- 1.42 ± 0.1 (sans ciment)

CONSERVATION

- 12 mois dans son emballage d'origine à l'abri du soleil

ESV

- 34%.

Classification AFNOR :

- NF 36.005
- Famille IV-Classe 4b

Enduit en pâte à additionner de ciment et d'eau, à base de résine acrylique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Localisation : intérieur.
- Aspect lisse.
- Aspect en pot : pâte.
- Support : à appliquer directement sur murs neufs ciment et béton.
- Destination : support neufs, support en service.
- À mélanger avec du ciment et de l'eau avant utilisation/ à appliquer directement sur mur neufs ciment et béton.
- Deux couches sur un mur bien crépi.

AVANTAGES

- Bonne adhérence.
- Permet d'obtenir un épiderme de parement et homogène.
- Peut être recouvert d'une peinture ou d'un revêtement d'imperméabilité.

PRÉPARATION

- Température de l'air : 5°C minimum et 40°C maximum.
- Humidité relative : 80% maximum.
- Température du substrat : 5°C minimum et 40°C maximum.
- Humidité : Appliquer sur les murs secs.
- Dépoussiérer.
- Assainissement fongicide et algicide avec le **liquide antibactérien rossignol**, même dans le cas où le support ne présente pas de moisissures ou/et d'algues.

APPLICATION

SUPPORT :

- Sur murs neufs, ciment et béton.

MODE PRÉPARATOIRE :

- Utiliser du papier verre 100 à 120 pour le ponçage.
- Le ratio de mélange est de 50% de **Wallcoat®** et de ciment en poids.
- Pour les murs irréguliers et mal crépis, si l'on souhaite régulariser les niveaux on peut ne pas diluer le mélange pour garder plus d'épaisseur.
- Sur les murs réguliers et bien crépis, on peut diluer avec 10% d'eau. **Wallcoat®** ne participe pas à l'imperméabilisation du support, il doit toujours être recouvert.

APPLICATION :

- Petits rebouchages localisés.
1^{er} passage de dégrossi
2^{ème} passage de lissage.

Matériel :

- Lisseuse, couteau à enduire, truelle.

Nettoyage du matériel :

- À l'eau immédiatement après utilisation.

Hygiène et sécurité

- Non soumis à l'étiquetage / Produit en phase aqueuse.

TEINTES	CONDITIONNEMENT	RÉFÉRENCE
Blanc où selon le ciment utilisé	25 KG	3100-0004-25p