



(Marque UNIVERSAL)

Catégorie : peinture intérieure / extérieure

# WALLTEX® 10000



FICHE TECHNIQUE SEPTEMBRE 2024

## RENDEMENT

- 5m<sup>2</sup> Par Kg de produit sur support lisse

## DENSITÉ

- 1.65 ± 0.1

## CONSERVATION

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

## ESV

- 44%.

## Classification AFNOR :

- NF 36.005
- Famille I - Classe 7b2

Peinture mate aux copolymères acrylique, en dispersion aqueuse.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : Mat
- Aspect en pot : Sémi-épais.
- Support : Applicable sur murs anciens, murs neufs, plâtre, bois.
- Séchage : 45 mn/ Redoublage : 3 heures.
- À appliquer directement ou avec une couche d'impression.

## AVANTAGES

- Utilisable en intérieur et extérieur.
- Laisse respirer le support.
- Excellente opacité.
- Blancheur éclatante.

Teintes	Conditionnement	Référence
Blanc	5kg	2100-0007-5P
	15kg	2100-0005-15P
	30kg	2100-0002-30P

## PRÉPARATION

- Température de l'air : entre 5°C minimum et 40°C maximum.
- Humidité relative : 80% maximum.
- Température du substrat : entre 5°C minimum et 40°C maximum.
- Humidité : appliquer sur les murs visiblement secs.
- Dépoussiéré, si nécessaire, enlever la peinture mal ancrée, application d'un primaire à l'eau INOPRIM® si nécessaire.
- Appliquer deux couches de WALLTEX® 1000

## APPLICATION

### SUPPORTS :

- Sur murs neufs, murs anciens, plâtre, bois.
- Murs anciens : bien vérifier la présence de peintures écaillantes et les enlever avant application.
- Assainissement fongicide et algicide avec le LIQUIDE ANTIBACTÉRIEN ROSSIGNOL, même dans le cas où le support ne présente de moisissure ou /et d'algues.

### Matériel :

- Applicable avec pinceau, rouleau texturé, au pistolet (buse diamètre 1.7 à 2.2mm) et pistolet sans air (buse diamètre 0.4 à 0.5mm).

### Mise à la teinte :

- Avec nos colorants universels INOTEINTESR

### Dilution (eau) :

- Diluer à 10% en poids pour une utilisation au rouleau, pinceau.
- Diluer à 15% en poids pour une utilisation au pistolet.

### Nettoyage du matériel :

- À l'eau, et si le produit a séché, nettoyer au solvant.

## Hygiène et sécurité

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