



Peinture mate à base de résine HYDRO PLIOLITE® en dispersion aqueuse.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect en pot : texture onctueuse.
- Aspect mat.
- Séchage : Sec : 1 heure / Redoublable : 6 heures.
- Destination : Supports neufs, supports et façades en service.
- A appliquer directement ou, le cas échéant avec une couche d'impression INOPRIM® ou un primaire d'adhérence.

AVANTAGES

- Bonne résistance aux intempéries.
- Laisse respirer le support.
- Résistant aux intempéries et aux apparitions de mousses, moisissures et algues (Formule avec fongicide).
- Séchage rapide « hors pluie ».

RENDEMENT

- 8 à 10m² par kilogramme de produit (100-120g / m²) sur murs lisses.

DENSITÉ

- 1.50 ± 0.1

CONSERVATION

- 12 mois dans son emballage d'origine.

ESV

- 50 %

CLASSIFICATION AFNOR :

- NF 36005
- Famille I - Classe 7b2

| TEINTES | CONDITIONNEMENT | RÉFÉRENCE |
|--------------|-----------------|----------------|
| Blanc | 25 kg | 2100-0049-25ML |
| Noir | 25 kg | 4100-0020-25ML |
| Tons pastels | 25 kg | 4100-0019-25ML |

PRÉPARATION

Température de l'air : 5°C minimum 40°C maximum

Humidité relative : 80% maximum

La température du substrat : minimum 5°C max 40°C

Humidité : appliquer sur les murs visiblement secs

Dépoussiérer, si nécessaire, enlever la peinture mal ancrées, application d'un primaire à l'eau INOPRIM® Appliquer deux couches de PLIOTEX®

APPLICATION

Supports :

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

Matériel :

Applicable avec pinceau, rouleau texturé 18mm.

Mise à la teinte

Avec nos colorants universels
A la demande dans notre atelier de colorimétrie (Système

Dilution (Eau)

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

Nettoyage du matériel

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

Hygiène et sécurité

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