

**DESTINATION**

- Intérieur.
- Murset plafonds.

QUALITÉS DOMINANTES

- Facile d'application.
- Uniformise les fonds.
- Sous-couche d'accrochage.

TEINTES

- Blanc.

DEGRÉ DE BRILLANCE

- < 8 % sous 85° d'angle.

Caractéristiques techniques**ASPECT**

- Mat.

RENDEMENT

- 8 à 10 m²/L suivant dilution et porosité des fonds.

CONDITIONNEMENT

3 L - 10 L

DENSITÉ MOYENNE

- 1,39 ± 0,05 g/cm³.

EXTRAIT SEC EN VOLUME

- 1,39 ± 0,05 g/cm³

EXTRAIT SEC EN POIDS

- 36 % (± 2).

TEMPS DE SÉCHAGE

[23 °C et 50% Humidité Relative]

- Sec : 1 h.

Mise en œuvre**MATÉRIEL D'APPLICATION**

- Brosse, rouleau polyamide texturé 12 mm, pistolet haute pression sans air, pistolet traditionnel.

DILUTION

- Prêt à l'emploi.

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

- Eau.

Mise en œuvre

| Subjectiles | Travaux Préparatoires | Impression | Finition |
|------------------|--|------------|----------|
| Murs et plafonds | <ul style="list-style-type: none"> • Sur tous fonds neufs mécaniquement solides (béton, enduit de ciment, plâtre projeté, plâtre et dérivés), convenablement égrainés, dépoussiérés ou poncés, ou sur anciens fonds lessivés. • Conforme à la norme NF DTU 59-1. | | |

Observations

Impression pochée en phase aqueuse, économique et performante

NOTA**NORMALISATION**

Classification AFNOR :

- NF T 36-005 - Famille I - Classe 7b2/4a. Catégorie / Valeur COV :
- Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/g) : 30 g/l (2010).
- Ce produit contient maximum 1 g/l COV.
- Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants. Emissions dans l'air intérieur :
- Classe A +

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR

Classe A+

CONSERVATION

- 24 mois en emballage hermétique d'origine.
- Stocker à l'abri du gel.

POINT ÉCLAIR

- Néant.

INFORMATION CONSOMMATEURS

- Conditions d'application conformes à la norme NF DTU 59.1.
- Ne pas appliquer par une température inférieure à 8 °C et une humidité relative supérieure à 70 %.
- Ne pas utiliser pour fixer des badigeons ou des fonds farinants.