

FICHE TECHNIQUE

WALLTEX PRIMER

Description :

Primer acrylique mate en phase aqueuse pour usage intérieur. (Murs et plafonds)
Applicable sur diverses surfaces saines telles que le plafonnage, gyproc, béton, briques, etc.

S'applique en une couche sur fonds secs et propres.

Composition :

- **Liant % :** Résine acrylique 100% : 17 ± 2
- **Pigment % :** Dioxyde de titane rutile : 13 ± 2
- **Charges % :** Charges minérales spécifiques : 20 ± 2
- **Solvant :** Eau.

Caractéristiques techniques :

- **Rendement :** $\pm 10 \text{ m}^2 / \text{Litre}$ (selon support).
- **Sec au toucher :** $\pm 1 \text{ heure}$ à 20° C .
- **Recouvrable :** $\pm 4 \text{ heures}$ à 20° C .

- **Application :** brosse, rouleau et pistolet.
- **Conditions d'application :** support sec, dépoussiéré et dégraissé.
- **Température d'application :** minimum 10° C , maximum 24° . (ambiante et support)

- **Dilution :** ± 5 à 15% d'eau (si besoin)
- **Nettoyage du matériel :** Eau (savon)

- **Teintes :** max. 5% à l'aide de pigment universel.

- **Densité :** 1.53 ± 0.2 (à 20° C).
- **Viscosité :** 3.0 ± 0.1 (à 20° C).
- **Ph :** 8 ± 0.5
- **Norme :** Valeur limite UE pour ce produit (A/a) : 30gr/L (2010) COV.
Ce produit contient max. 20gr/L COV.

Stockage et conservation :

Le stockage doit se faire avec l'emballage d'origine fermé, à l'abri du gel et des fortes chaleurs (Min. 3° C , max. 30° C).