

FICHE TECHNIQUE

WALLOXANE FACADE

Description :

Peinture à base de résine siloxane, en phase aqueuse, d'aspect minéral mat semblable à la chaux, pour extérieur et intérieur. Applicable sur toutes surfaces murales saines telles que le béton, brique, cimentage, plafonnage, gyproc etc. Peinture très respirante et perméable à la vapeur d'eau, idéale pour les vieilles bâtisses ayant leurs murs régulièrement soumis à l'humidité. Retarde fortement les effets de cloquage et écaillage.

S'applique en 1 ou 2 couches sur fonds secs et propres. La première couche peut se diluer à 10% d'eau pour une meilleure pénétration dans le support.

Composition :

- **Liant % :** Résine siloxane 100% : 21 ± 3
- **Pigment % :** Dioxyde de titane rutile : 20 ± 3
- **Charges % :** Charges minérales : 31 ± 3
- **Solvant :** Eau.

Caractéristiques techniques :

- **Rendement :** $\pm 9 \text{ m}^2 / \text{Litre}$ (selon support).
- **Sec au toucher :** ± 1 heure à 20°C .
- **Recouvrable :** ± 8 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 :** 1.50 ± 0.1 (à 20°C).
- **Viscosité :** 3.0 ± 0.1 (à 20°C).
- **Classification :** Famille I classe 7b2.
- **Finesse Hegman :** Min. 4
- **Norme :** Valeur limite UE pour ce produit (A/c) : 40gr/L (2010) COV.
Ce produit contient max. 30gr/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).