



www.valmour.fr

Peinture VALTEX Façade

DOMAINE D'UTILISATION

Peinture de finition acrylique en dispersion aqueuse, de haute résistance, utilisée pour les travaux de ravalement. D'aspect mat, VALTEX Façade est une peinture de grande blancheur, non jaunissante, particulièrement résistante aux intempéries, au rayonnement UV et au vieillissement.

VALTEX Façade est insaponifiable et peut être appliquée directement sur les supports alcalins. Son excellent pouvoir couvrant, sa perméabilité à la vapeur d'eau et sa rapidité de séchage en font la peinture idéale pour la rénovation des façades.

VALTEX Façade laisse respirer le support en évitant tout risque de cloquage.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- **Rendement** : 8 m²/litre
- **Densité** : 1.55
- **Extrait Sec** : Poids : 55 % Volume
- **Diluant et nettoyage du matériel** : Eau
- **Aspect** : mat velouté blanc
- **Temps de séchage** :
 - Hors poussière : 30 mn
 - Sec : 2 heures
 - Recouvrable : 8 heures
- **Classification AFNOR** : Norme NF T 36 005 – Famille 1 - Classe 7b2
- **Durée de Conservation** : 12 mois en emballage d'origine, non ouvert, à l'abri du gel, de l'humidité et de la chaleur.

MODE D'EMPLOI

Appliquer ce produit sur un support sain, sec et propre en 1 ou 2 couches.

Béton, Plâtre, Brique, Bois : Dépoussiérage (sur supports altérés ou en présence de lichens, un lessivage suivi d'un rinçage rigoureux est indispensable).

Supports poudreux : Brossage dépoussiérage

Support déjà peints mais altérés : Élimination des parties non adhérentes. Ponçage léger. Dépoussiérage.

Supports métalliques ou PVC : Dérouiller et appliquer en impression 1 couche de **Primaire Surface Lisse Valmour** .

Température minimale d'application et du support = +20°C.

Hygrométrie maximale d'application = 25%.