



Peintures Bâtiment PROFESSIONNELLES

Fiche Technique
N°121125
Mise à Jour 03/14

AZURFACADE

Peinture mate veloutée à base de résine copolymère acrylique en phase aqueuse

MISE EN OEUVRE

Préparation des fonds:

La qualité et la préparation des fonds seront conformes au DTU 59-1.

En extérieur :

Effectuer un lavage H.P. eau froide et en présence de développement cryptogamique traiter les fonds avec Antimousse. Laisser agir 48 h minimum. Rincer, laisser sécher et appliquer le primaire adéquat.

En intérieur :

Lessiver ou poncer les anciennes peintures brillantes ou satinées pour casser le brillant et améliorer l'adhérence. Bien rincer à l'eau claire et laisser sécher avant la mise en peinture.

Appliquer le primaire adéquat en blanc ou en gris suivant la teinte de finition désirée pour une meilleure opacité.

Un test d'adhérence pourra être réalisé pour valider la compatibilité avec les anciennes peintures ou revêtements et vérifier la bonne préparation des supports

Ces conseils ont une portée indicatrice mais ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à mettre en peinture.

Application:

- Conditions d'application** : DTU 59.1
- Matériel d'application** : Brosse, Rouleau poil 10/12 mm, Rouleau façade poil 18/20 mm, Airless.
- Nettoyage du matériel** : Eau
- Diluant** : Eau
- Dilution** : Brosse (0 à 3 %), Rouleau poil 10/12 mm (0 à 3 %), Rouleau façade poil 18/20 mm (0 à 3 %), Airless (3 à 5 %).

Processus d'application:

Support	Impression	Finition
Extérieur supports non peints : béton, enduit au mortier de liant hydraulique	1 couche de Fixateur WS ou Acrylique	Supports neufs : 2 couches d'Azurfacade Anciennes peintures adhérentes et compatibles : 1 à 2 couches d'Azurfacade
Intérieur supports non peints : Plaques de plâtre cartonné, béton, enduit au mortier de liant hydraulique	1 couche de Fixateur Acrylique	
Intérieur support non peint : plâtre	1 couche de Primer Universel	
Anciennes peintures adhérentes	1 couche de Fixateur Acrylique ou 1 couche d'Azurfacade diluée à 10 %	

CONDITIONNEMENT

2,5 L - 10 L - 15 L

HYGIÈNE ET SECURITE

Consulter la fiche de données de sécurité