

Murs Extérieurs

Peinture façade haute résistance, insaponifiable



Fiche Technique N°920



Mat Lisse



DESTINATION

EXTÉRIEUR

Sur surfaces verticales.

Subjectiles : Tous types de maçonnerie : enduit mortier, ciment, béton ragréé, fibrociment, plâtre sain...

QUALITÉS DOMINANTES

Très microporeux
Grande résistance aux intempéries.
Excellente adhérence même sur fonds difficiles.
Application directe sur le support sans couche couche

MISE EN ŒUVRE

Respecter le D.T.U. 59-1

PRÉPARATION DES FONDS

Les fonds doivent être parfaitement dépoussiérés, secs, cohérents et très propres.

TYPES DE SUPPORTS	PRÉPARATION
Anciennes peintures non adhérentes	Mise à nu des fonds.
Fonds poudreux	Nettoyage haute pression ou brosser et épousseter.

MATÉRIEL D'APPLICATION

S'applique à la brosse, au rouleau façade méché.

APPLICATION

Appliquer deux couches de MURS EXTERIEURS à la brosse ou au rouleau en diluant jusqu'à 5% de White Spirit.

Conseil: Nous vous recommandons de tester le taux de dilution sur une petite surface afin de déterminer le pourcentage adapté (la peinture ne doit pas tirée, elle doit glisser facilement sur la surface à recouvrir).

La dilution optimale de la peinture permet d'obtenir une application soignée (bon rendu) et un confort d'application.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Aspect	Mat
Rendement	9 à 10 m ² /L par couche selon la porosité du support.
Séchage	2h (sec au toucher).
Recouvrable	Env. 24h (selon la température et le degré d'hygrométrie de l'air).
Extrait sec	73% en poids, 48% en volume.
Nettoyage des outils	Au white-spirit.
Densité	1,6
Conditionnements	Boîtes métalliques de 0.5, 2.5L, 5L et 10L.
Conservation	1 an en emballage d'origine non entamé.
Mise à la teinte	Existe en blanc et en 2 bases.

PRÉCAUTIONS

Appliquer entre +5°C et +30°C. Ne pas appliquer par humidité relative supérieure à 75%. **Ne pas appliquer par temps de pluie et sur des supports gelés ou surchauffés. Les teintes ayant un coefficient d'absorption solaire > 0,7 (teintes soutenues) sont déconseillées et non garanties.**

CARACTÉRISTIQUES RÉGLEMENTAIRES

CLASSIFICATION AFNOR	Famille I – Classe 7b1 Classe d'aptitude à l'emploi AFNOR P84-403 : Classe D2. Afnor EN1062-1 – Classe E3V2W1A0
COV (1)	Valeur limite UE de ce produit (cat A/c) : 430g/L pour 2010. Ce produit contient max. 410g/L COV à l'emploi.
SÉCURITÉ	Se reporter à la fiche de données de sécurité (FDS), Conforme à la législation en vigueur.

(1) Composés Organiques Volatils

Murs Extérieurs

FT N° 920 Edition 5 octobre 2020. Cette fiche technique annule et remplace les précédentes éditions relatives au même produit. L'évolution des techniques étant permanente, il appartient à notre clientèle de vérifier, avant toute mise en œuvre, auprès de nos services, que la présente fiche technique n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

Document consultable sur notre site www.ressource-peintures.com

2/2

