

- Mat profond
- Microporeux
- Autonettoyant



DÉFINITION

Peinture de ravalement thixotrope à base de résines PLIOLITE®. Peinture microporeuse et autonettoyante.

UTILISATION

- Extérieur
- Neuf et rénovation

CARACTÉRISTIQUES

Aspect	: mat BS à 85° : 1%
Teintes & Nuanciers	: blanc & 680 T
Densité	: 1,62 (±0.05)
Extrait sec pondéral	: 75%
Extrait sec volumique	: 51%
Rendement moyen	: 5 à 7 m ² / L

Temps de séchage : (à 23°C et 50% HR)	
- au toucher	2 h
- recouvrable	12 h

Classification AFNOR : NFT 36005 - Famille 1 - Classe 7b1
Classification européenne : G₃ E₃ S₁ V₁ W₂ A₀ C₀
Classification selon norme P 84-403 : D2

Conditionnement : 1 L - 5 L - 15 L

MISE EN OEUVRE

SUPPORTS

- Béton
- Enduits
- Ciment neuf ou ancien
- Anciens revêtements à base de PLIOLITE®.
- Autres : nous consulter

Pour chaque support spécifique, des impressions adaptées doivent préalablement être appliquées.

PRÉPARATION DES FONDS

Les supports devront être préalablement préparés conformément au DTU 59-1 – (NF P74-201-1 et 2)
Traiter les supports contaminés par des micro-organismes avec le **BEM MOUSSE C**.

Suivant la qualité de finition recherchée, des travaux de rebouchage et d'enduisage pourront être nécessaires.

APPLICATIONS

Sur fond poreux et/ou farinant, appliquer une couche de SOLVAFIX diluée à 10%.

Système D2 - (A0)	Nature du fond			
	Brut minéral		Ancienne Peinture Pliolite adhérente	
	Sain	Porosité, Faïençage, microfissures < 0,2 mm	Film mince	Film souple & Imperméabilisation
Impression	FIXATEUR FX 01 dilution 10% 150 g/m ² - 0.095L/m ²	-	GUILITE dilution 10% 200 g/m ² - 125 L/m ²	-
Intermédiaire	GUILITE dilution 0 à 5% 200 g/m ² - 125 L/m ²	-	GUILITE sans dilution 200 g/m ² - 125 L/m ²	-
Finition	GUILITE sans dilution 200 g/m ² - 125 L/m ²	-		-

Pour tout autre support, nous consulter.

Avant toute mise en œuvre, veuillez lire attentivement les Fiches Techniques des produits utilisés.

MATÉRIEL

Brosse

Rouleau : manchon polyamide méché 20mm

Pompe Airless : nous consulter

Autre : nous consulter

DILUTION ET NETTOYAGE DU MATÉRIEL

White Spirit ou Diluant D350

OBSERVATIONS

Appliquer à des températures comprises entre 5°C & 30°C.

L'hygrométrie sera inférieure à 65% d'humidité relative.

Pour des supports et des applications spécifiques, des tests préalables d'adhérence devront être effectués.

Conservation : 1 an en emballage d'origine non ouvert.

COV : Valeur limite UE pour ce produit (cat.A/c) : 430g/l (2010). Ce produit contient maximum 430g/l de COV.

Version 3J