



SAIDAFIX



DEFINITION

Fixateur solvanté, légèrement teinté, à base de résines synthétiques ayant une action **pénétrante et durcissante en profondeur** d'un support douteux.

DESTINATION

- Supports traditionnels neufs ou anciens non peints ou décapés
- Présentant un aspect **poudreux, friable ou farinant**

PROPRIETES

- Excellente adhérence sur tous supports
- Pénètre le support
- Fixe une légère pulvérulence résiduelle des fonds
- Bonne résistance aux efflorescences
- Transparent, incolore après séchage

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- **Extrait sec :** En poids : 25 % ± 2
En volume : 20 % ± 2
- **Densité :** 0.87
- **Aspect :** Feuil sec : Incolore et brillant
Pot : Ambré

MISE EN OEUVRE

1 couche de **SAIDAFIX**

CARACTERISTIQUES D'APPLICATION

- **Nombre de couches :** 1 couche
- **Matériel d'application :** Brosse, rouleau laine
- **Dilution :** Prêt à l'emploi
- **Conditions d'application :** Température supérieure à 5°C et inférieure à 30°C.
Hygrométrie inférieure à 85 % H.R.
- **Nettoyage du matériel :** Au DILUANT 1411 ou au White Spirit dès la fin de l'application
- **Rendement :** 4 à 8 m² / litre environ
- **Consommation :** 100 à 200 g / m² environ
- **Séchage à 20°C - 65% HR :** Sec : 3 H environ
Recouvrable : 12 H environ

TEINTES

- Transparent

PREPARATION DES SUPPORTS

De façon générale, les supports doivent être préparés conformément au DTU 59.1.

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

- **Conditionnement :** En 25 litres
- **Conservation :** 12 mois en emballage d'origine non ouvert
- **Classification :** **AFNOR** : NF T 36-005 - Famille I, Classe 7b1
NF EN 1062-1 : E2 V2 W3 A0
COV : Valeur limite UE pour ce produit (cat. IIA/h) est de 750 g/l maximum (2010).
Ce produit contient moins de 700 g/l de COV.
- **Hygiène et sécurité :** Se reporter à la fiche de données de sécurité correspondante.
- **Environnement :** Destruction du produit et des emballages souillés : se reporter à la réglementation en vigueur, relative aux déchets industriels.
Ne pas déverser dans les eaux souterraines et dans les égouts.