

Définition

Présentation :

FIXEFOND est un fixateur de fond pénétrant en phase aqueuse qui consolide et lie les fonds farinants et friables avant peinture.

Domaines d'application

FIXEFOND fixe et durcit les supports poreux

- mortiers absorbants,
- tuiles,
- briques,
- bétons friables,
- plâtres,
- supports farinants

Propriétés

Qualités et performances

- Primaires d'imprégnation sur fonds neufs absorbants et en rénovation.
- laisse respirer le support (maintien des échanges gazeux).
- fixe et durcit les vieux fonds «farinants» afin de favoriser l'accroche d'un enduit, d'une peinture, d'un crépis ou de tout autre revêtement.
- favorise l'adhérence ultérieure des peintures.

Caractéristiques techniques

Aspect	Fluide Blanc
Aspect du film sec	Ne forme pas de film en surface
Densité à 20°C	d20 = 1.
Flammabilité	Ininflammable
Diluant	eau

Application

Préparation du support

Nettoyer et brosser les supports à traiter. Eliminer les mousses avec **ANTI-MOUSSE**. Les surfaces non adhérentes seront éliminées.

Le support doit être propre, sain et sec.

Mise en œuvre

- FIXEFOND est prêt à l'emploi
- En fonction de la porosité du support, FIXEFOND peut être dilué entre 5 et 15% d'eau de façon à ce que le produit ne forme pas un feuil continu en surface (aspect vernis).
- Le support doit être imprégné en une ou plusieurs fois selon la porosité, «mouillé sur mouillé», jusqu'à saturation.

Finition

FIXEFOND peut rester brut ou être recouvert par des peintures de types Acrylique telle que : **Etanchéité toiture**, **Etanchéité terrasse**, **Arcafaçade**, **ARCATENNIS**.

Séchage / Outils / Nettoyage

- Séchage à 20°C et 65% HR : Sec : 6 Heures environ. Le temps de séchage variera en fonction de la température, du taux d'humidité et de la circulation d'air.
- Matériel :
 - Brosse, rouleau polyamide 6 à 8 mm.
 - Pistolet pneumatique.
 - Pistolet sans air (buses Ø 13 à 17 millièmes de pouce et filtres de 150 à 100 mesh/maille).
- Nettoyage du matériel : Eau.

Recommandations

- Bien mélanger le produit avant son utilisation. Ne pas former de surépaisseurs.
- Ne pas appliquer par temps de pluie, de neige ou de temps venteux et par des températures supérieures à 35°C.
- Sur des supports très clairs, peut foncer légèrement la teinte
- Produit en phase aqueuse.
- Conserver hors de la portée des enfants.

Consommation

3 à 7 m² / L en une couche selon la porosité du support. Selon l'absorption et le relief des supports, ce rendement peut varier de 20 à 30 %.

Conditionnement

Bidon de 1 litre et 10 litres.

Hygiène et Sécurité

Conserver hors de portée des enfants. Porter des gants appropriés. Tenir à l'écart des denrées alimentaires, boissons, y compris celles des animaux. Ne pas manger, boire ou fumer durant l'utilisation. En cas d'ingestion, ne pas faire vomir, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Contacter le centre anti-poison le plus proche. Ne pas rejeter les résidus à l'égout, éliminer ce produit et son récipient conformément aux prescriptions du règlement municipal d'élimination de ces déchets.

Classification

AFNOR NF T 36 – 005, Famille 1, Classe 7b2.

Transport

non soumis à la réglementation des transports.

Stockage et conservation :

Stocker à l'abri du gel, un an en emballage d'origine fermé.