

Fixateur pénétrant et fixant pour fonds absorbants et farinants.

DEFINITION

Fixateur non pigmenté, pénétrant à base de copolymères acryliques en solution.

DESTINATION et PROPRIETES

A utiliser sur les fonds poreux, absorbants, pulvérulents et sur anciennes peintures farinantes, sauf RPE et systèmes d'imperméabilité.

MISE EN OEUVRE

Conditions d'application, subjectiles, Préparation des fonds et systèmes

Se conformer aux prescriptions des D.T.U. en vigueur (voir systèmes au verso) ; pour les cas particuliers, consulter le Service Technique.

Matériel d'application

Brosse, rouleau 12 à 16 mm selon structure du support, pistolet.

Dilution

Prêt à l'emploi, ne pas diluer.

Application

Appliquer de façon régulière sans excès.
Après séchage, le produit doit avoir un aspect mat ou très faiblement satiné.

Consommation

120 g/m² environ soit un rendement de 6 à 7 m² par litre
(Variable suivant structure et porosité du support et mode d'application).

Délai de recouvrement

15 heures à 23°C et 50% HR

Nettoyage du matériel

Au Nettoyant D ou solvant Naphta, immédiatement après utilisation

PRECAUTIONS A OBSERVER

- Ne pas utiliser sur plâtre, grès cérame et pâte de verre, RPE, revêtements souples d'imperméabilité.
- Température d'emploi : supérieure à 5°C et inférieure à 35°C.
- Hygrométrie maximum pendant l'application et le séchage : 80 % HR
- Les surfaces recouvertes de micro-organismes seront préalablement traitées avec la SOLUTION ANTIMOUSSE.
- Ne pas mélanger avec d'autres peintures ou fixateurs.
- L'utilisation de Fix + Imper avant une finition Pliolite est déconseillée (risque de craquèlements).

CONDITIONNEMENT

15 litres.
Se conserve 1 an en emballage hermétique d'origine
Stocker à l'abri des fortes températures.

CLASSIFICATION

AFNOR NFT 36005

Famille I - Classe 7b1

FIX + IMPER

DESCRIPTIF

SUBJECTILE	TRAVAUX PREPARATOIRES (conformément au DTU 59-1) ET D'APPRET	TRAVAUX DE FINITION
Nu ou revêtu par ancienne peinture ou revêtement parfaitement adhérent (film mince) Fond farinant et/ou absorbant	Brossage, époussetage, égrenage ou lavage avec nettoyeur de façade 1 couche FIX+IMPER Qualité +	Systèmes D3 et systèmes d'imperméabilité I2, I3 et I4

FICHE TECHNIQUE

Présentation	Peinture fluide transparente
Teinte	Incolore
Densité	0,80 ± 0,05
Liant	Résine acrylique en solution
Extrait sec en poids	12% ± 2%
Extrait sec en volume	8,5% ± 3%
Séchage à 23°C et 50% HR	Hors poussière : 30 mn Recouvrable : 15 h (La porosité du support , la température et l'humidité ambiante influent sur la durée du séchage).
Point éclair	51°C

Sécurité

Voir la fiche de sécurité (FDS) et indications réglementaires sur l'emballage. Renseignements et FDS disponibles 24 heures sur 24 sur Internet : www.quickfds.com, fournisseur Akzo Nobel Coatings.

Les traitements tels que le ponçage, le soudage, le brûlage etc. de films de peinture peuvent générer des poussières et/ou des fumées dangereuses. Travaillez dans des locaux bien ventilés. Portez un équipement de protection personnel (respiratoire) adéquat, si nécessaire.



La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou D.T.U. en vigueur. Les conseils donnés, notamment pour ce qui concerne les travaux d'entretien, n'ont qu'une valeur indicative et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds du chantier à mettre en peinture. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

Akzo Nobel Coatings SA - BP 70113 – 60761 MONTATAIRE Cedex -Tel. 03.44.64.91.00 - R.C.S. Senlis B 572 075 646

Edition avril 2008