

DESTINATION :

Isolant et durcisseur de fond à base de copolymères acryliques en dispersion aqueuse pour intérieur et extérieur. Il est particulièrement indiqué pour consolider les supports friables et pulvérulents, favorisant une parfaite tenue avant application de peinture à la chaux ou enduit à base de chaux sans altérer la respiration naturelle des supports.

Régulateur de fonds, il est spécialement recommandé pour être appliqué sur supports minéraux, supports base béton, plâtre, anciens enduits minéraux, placoplâtre, fibrociment et anciennes peintures hydrauliques.

PROPRIETES :

- Régularise l'absorption des supports.
- Grande perméabilité à la vapeur d'eau.
- Insaponifiable.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Nom :	FONDUR
Conditionnement :	1L, 5L et 10L
Dilution :	100 à 400% d'eau
Aspect en pot :	Liquide blanc laiteux
Masse volumique :	1kg/l
Aspect du film :	Mat
Rendement :	8 à 15m ² /l suivant support et dilution.
Temps de séchage :	12 à 24 h.
PH :	9,5
Teintes :	Incolore
Conservation :	12 mois en emballage d'origine, non ouvert. Conserver à l'abri du gel et de la chaleur.
Matériel d'application :	Brosse, rouleau anti-goutte, vaporisateur, pistolet B.P.
Nettoyage des outils :	Eau.

MISE EN OEUVRE :

A/ Préparation des supports :

Vérifier que les peintures anciennes soient bien adhérentes, poncées et sèches;
Eliminer toutes parties faibles.

Eliminer les traces d'huiles ou de gras.

Eventuellement niveler toutes irrégularités des fonds à l'aide d'un enduit adapté et compatible.

B/ Diluer Fondur à l'eau dans un ratio de 1 pour 3 à 1 pour 4 et mélanger soigneusement. Appliquer 1 à 2 couches de ce mélange en fonction de l'absorption à l'aide d'une brosse, rouleau façade, vaporisateur etc...

Fiche Technique :

FONDUR

Février 2017

Dans tous les cas, appliquer à refus.

Sur des supports particulièrement poreux, il est conseillé d'appliquer FONDUR moins dilué (1 pour 3 maximum).

Protéger de la pluie.

Avant application de la finition, vérifier que FONDUR a complètement consolidé le fond.

C/ Attendre 24h minimum avant application de la finition.

D/ Ne pas appliquer de produit sous des températures inférieures à 10°C ou sur des fonds humide.

E/ Ne pas appliquer sur des surfaces métalliques, ni sur des peintures silicates ni sur des substrats hydrofugés

NB :

Hygiène et sécurité : Consulter notre fiche de données de sécurité avant utilisation.

NB :

COV limitations : catégorie A/H (catégorie primaire extérieur d'accroche).

COV LIMIT CEE DIR. 2004/42/CE 2007 ≤ 50 GRS/LITRE

COV LIMIT CEE DIR. 2004/42/CE 2010 ≤ 30 GRS/LITRE

COV **FONDUR** = 0 GRS/ LITRE.