

DESCRIPTION DU PRODUIT

Couche de fond opacifiante et régulatrice pour les enduits de finitions GLOBATHERM, GLOBAMINERAL et GLOBAXANE PLUS des systèmes d'isolation thermique par l'extérieur.
Extérieur.

USAGES

- Permet d'obtenir une finition irréprochable.
- Obligatoire pour les finitions ribbées et facultatif pour les finitions talochées.
- Application pure pour les teintes claires ou avant une finition réalisée avec le système GLOBAMINERAL.
- Application diluée pour les teintes soutenues.

SUPPORTS ET MISE EN ŒUVRE DU PRODUIT

*La reconnaissance des fonds, la préparation des fonds, l'application et les conditions climatiques d'application doivent être conformes à l'ATE-13/0856, ATE-13/0857 ou ATE-13/0858 et DTA associés (en cours de validation).
En travaux extérieurs, la température ne devra pas être inférieure à +5°C et l'hygrométrie ne devra pas être supérieure à 80% d'humidité relative.*

	IMPRESSION	FINITION
Finition système GLOBATHERM PSE	1 couche de GLOBAFOND pur ou dilué	1 couche de GLOBATHERM ou GLOBAMINERAL ou GLOBAXANE PLUS
Finition système GLOBATHERM PSE +		
Finition système GLOBATHERM LM		

Précaution et recommandation

- Ne convient pas sur fonds fissurés non stabilisés.
- Ne pas appliquer sur des revêtements d'imperméabilité.
- Eliminer la cause des efflorescences pour éviter leur réapparition.
- Ne pas appliquer sur surfaces horizontales ou inclinées à moins de 45° par rapport à l'horizontale.
- Ne pas utiliser sur enduit à base de plâtre pur ou en mélange avec de la chaux.
- Ne convient pas sur anciens fonds très farinant.
- Ne convient pas comme impression sur pâte de verre et grés cérame.
- Ne pas appliquer par temps de pluie ou brouillard et par vent fort, chaud et sec.
- Ne pas appliquer sur support gelé ou en cours de dégel.

APPLICATION PRODUIT

- MATERIEL D'APPLICATION** : Rouleau polyamide texturé 13 mm.
- DILUTION** : Pure ou diluée à l'eau dans le rapport 1 pour 1 en poids.
- TEINTE** : Blanc.
- NETTOYAGE DU MATERIEL** : Eau.
- RENDEMENT** (variable suivant la rugosité, la porosité du support et le mode d'application) : 100 g/m² (pur) ou 200 g/m² (dilué).
- TEMPS DE SECHAGE A :**
- 23°C ET 50% D'HUMIDITE RELATIVE** : Sec : 2 heures.

CARACTÉRISTIQUES D'IDENTIFICATION

AFNOR NF T 36-005	:	Famille 1 - Classe 7b2
Extrait sec en poids	:	60 % \pm 2
Densité du blanc à 20°C	:	1,35 \pm 0,05

COMPOSITION

Liant (s)	:	Résine acrylique aqueuse.
Pigment (s)	:	Charges minérales.
Solvant (s)	:	Eau.
COV Valeur limite en UE	:	Pour ce produit (Cat. A/c) : 40g/l (2010). Ce produit contient au maximum 12 g/l.

CONSERVATION

Sous abri, 18 mois en emballage d'origine non ouvert et à température comprise entre 5 et 35°C.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

La fiche de sécurité doit être consultée, si vous ne la possédez pas encore, elle vous sera envoyée sur simple demande. Renseignements également disponibles par internet : www.quickfds.com, fournisseur AKZO NOBEL COATINGS. Les traitements tels que le ponçage, le brûlage etc. de films de peinture peuvent générer des poussières et/ou des fumées dangereuses. Le ponçage humide devra être utilisé, si possible. Travailler dans des zones bien ventilées. Porter un équipement de protection personnel adéquat.

**Trimetal**

AKZO NOBEL DECORATIVE PAINTS France sa - Département TRIMETAL
29 rue Jules Uhry - 60160 THIVERNY
Tél. 03 44 64 91 00 - Fax 03 44 64 92 70 - Internet : www.trimetal-peintures.com

La présente notice 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 le résultat d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité en fonction des conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur; toutefois ces renseignements ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. 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.