

# MICRO-GOBETIS 3000



### LES + PRODUIT

- ▶ Prêt à l'emploi
- ▶ Aspect granuleux
- ▶ Accrochage optimal

### CONSOMMATION

- ▶ 400 g/m<sup>2</sup>

### CONDITIONNEMENT

- ▶ Seau de 20 kg
- ▶ Palette de 33 seaux

### CONSERVATION

- ▶ **12 mois** à partir de la date de fabrication en emballage d'origine non ouvert et stocké à l'abri du gel et des fortes températures

### GARANTIE

- ▶ R.C. Fabricant

### DESCRIPTION

- Favorise l'accrochage des enduits monocouches sur les supports minéraux.
- Son emploi diminue le risque de bullage de l'enduit.

### DOMAINE D'APPLICATION

- Supports lisses et peu absorbants tels que bétons et certains enduits talochés.

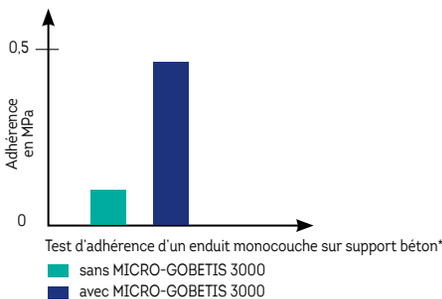
### LIMITE D'EMPLOI

- Ne pas utiliser dans le cas où l'enduit est en finition talochée.

### CARACTÉRISTIQUES

- **Aspect** : liquide visqueux de couleur rosé
- **Nature** : dispersion d'un copolymère acrylique, de charges minérales et d'adjuvants spécifiques
- **Extrait sec** : 65
- **Densité** : 1,5 ± 0,1
- **pH** : 8,5

### PERFORMANCES



### MISE EN ŒUVRE

#### ■ APPLICATION

- Mélanger le produit avant emploi pour maintenir une bonne homogénéité.
- Appliquer en une passe au rouleau ou à la brosse.
- La mise en œuvre de l'enduit monocouche s'effectue dès le séchage de MICRO-GOBETIS 3000, soit un délai de 1 h à 24 h suivant les conditions atmosphériques.

#### ■ CONSOMMATION

- 400 g/m<sup>2</sup> suivant l'état de surface du support.

**ASSISTANCE CONSEIL CLIENT** : SIKA France SAS assure l'information et l'aide aux entreprises qui en font la demande pour le démarrage d'un chantier afin de préciser les dispositions spécifiques de mise en œuvre du produit (ou procédé). Cette assistance ne peut être assimilée ni à la conception de l'ouvrage, ni à la réception des supports, ni à un contrôle des règles de mise en œuvre.

**0 826 08 68 78** Service 0,15 € / min + prix appel

#### DOCUMENTATION TECHNIQUE - Janvier 2025

Cette Fiche Technique a pour but d'informer sur les propriétés du produit. Les renseignements qui y figurent sont basés sur nos connaissances actuelles. Il appartient à l'utilisateur de s'informer sur l'adaptation du produit à l'usage désiré et de vérifier qu'il dispose de la version la plus récente - Mise à jour consultable sur [parexlanko.com](http://parexlanko.com).

#### SIKA France SAS

84 rue Édouard Vaillant - 93350 Le Bourget

PAREXLANKO est une marque Sika.

# PAREXLANKO

\* Valeurs déterminées en laboratoire à 20°C et 65 % d'humidité relative.

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Application réservée au professionnel. Vente interdite aux particuliers.
- Produit dangereux. Respecter les précautions d'emploi.
- Les supports doivent être secs, sains, propres, exempts d'huile de démoulage et pulvérulences.
- Ne pas appliquer sur supports humides.
- Températures d'emploi : + 5 à + 30°C.
- Porter des gants imperméables en caoutchouc butyle ou nitrile conformes à la norme EN ISO 374-2, des lunettes de sécurité contre les projections de liquide et des vêtements de protection couvrants.
- Avant utilisation consulter la Fiche de Données de Sécurité.