

# GEL ACIDÉ

## MICROGEL

Gel pour la production du béton acidé et micro-lavé

### CARACTERISTIQUES

**MICROGEL** contient des tensio-actifs et un acide qui permet d'obtenir une micro-texture sur le béton durci.

### AVANTAGES

Grâce à sa consistance de gel, le produit peut être appliqué à la verticale. Les irrégularités et coulures produites par les acides chlorhydriques liquides ou leurs équivalents ne peuvent plus se produire.

### MODE D'EMPLOI

Les surfaces à traiter doivent avoir un âge de 1 à 5 jours. Le béton doit être saturé d'eau avant d'appliquer le **MICROGEL**.

Le produit, prêt à l'emploi doit être bien agité et appliqué à la brosse sur le support. Après une durée d'action pouvant varier de quelques minutes à quelques heures, selon la profondeur d'attaque souhaitée, **MICROGEL** doit être neutralisé de la surface par rinçage abondant à l'eau.

Si des irrégularités subsistent ou que la profondeur n'est pas suffisante, il suffit de procéder à une nouvelle application partielle ou totale.

A la fin du traitement, le panneau doit être lavé au jet d'eau haute pression, chaude si possible.

### CONSOMMATION

selon la nature de la surface. En moyenne 200 g / m<sup>2</sup>

### CONDITIONNEMENT

bidons de 20 Kg

### STOCKAGE

au frais dans les bidons fermés ; 12 mois dans l'emballage d'origine

### CONSEILS D'UTILISATION

Il est recommandé de procéder à un essai préalable. Notre service technique est à votre disposition pour toute information.