

# KELAT NPB

PRÉPARATION DES SOLS

## Bouche Pores

Colmate les sols poreux - Facilite l'accroche des émulsions

*Kelat NPB colmate les sols poreux, anciens ou abimés par un film résistant du à la réticulation des polymères contenus dans le produit. Facilite l'accroche des couches d'émulsions et augmente la brillance. S'utilise sur les sols vinyls, linoléums, caoutchouc, pierres naturelles, terre cuite, ...*

### MODE D'EMPLOI

Le produit s'utilise pur sur un sol préalablement décapé avec KELAT NAR ou KELAT NAS, dépoussiéré et sec.

- 1/ Mettre des gants,
- 2/ Utiliser avant application le décapant KELAT NAX pour avoir un sol parfaitement décapé, propre et sec,
- 3/ Appliquer uniformément KELAT NBP à l'aide d'un balai applicateur (mop),
- 4/ Laisser sécher au minimum 30 minutes,
- 5/ Renouveler l'opération sur des sols très poreux en croisant les couches,
- 6/ Protéger la surface à l'aide de l'émulsion haute résistance KELAT NCM.

### CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Liquide fluide incolore  
 Couleur : Blanc laiteux  
 pH (pur) : 7,5 (+/- 0,5)  
 Densité : 1,01 (+/- 0,01)  
 Viscosité : < 5  
 Parfum : sans

### COMPOSITION

5 à 15 % : résines acryliques

### MANIPULATION - STOCKAGE

Réservé à un usage professionnel. A utiliser par du personnel qualifié. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Produit stocké et conservé dans son emballage fermé entre 5 et 40°C. L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet.

### LÉGISLATION

Formule déposée au centre anti-poison de PARIS. Tél : 01 45 42 59 59.

Fiche de données de sécurité sur demande.

### CONDITIONNEMENT

Carton de 4 x 5 litres.

*(Pour toutes autres demandes de conditionnement, consulter le service commercial Procalp).*



Kelat NPB

