



ÉMULSION & BOUCHE PORES 2 EN 1

BLOCAGE DES PORES ET PRIMAIRE D'ACCROCHAGE



AVANTAGES

- Dispersion aqueuse de polyuréthane et de copolymères acryliques avec double fonctionnalité : primaire d'accrochage et film de protection sur sols béton d'atelier.
- Excellentes propriétés d'adhérence sur surfaces poreuses, pierres naturelles et artificielles, carrelages, granito, tomettes linoléum, même les plus difficiles comme le terra-cotta.
- Procure une meilleure adhésion de l'auto-lustrant.
- Utilisable seul comme protection sur des supports très poreux comme le béton sur un sol d'atelier ou d'usine, un vieux linoléum, pierre...
- Contient des polyuréthanes qui confèrent une très bonne résistance chimique, d'excellentes propriétés de résistance à l'abrasion et une durabilité accrue.



Immeuble Le Parks
51, Avenue Rosa Parks
69009 LYON - FRANCE
Tél : +33 (0)4 72 54 91 94
Email: contact@it2c-sas.com



ÉMULSION & BOUCHE PORES 2 EN 1

BLOCAGE DES PORES ET PRIMAIRE D'ACCROCHAGE



MODE ET DOSES D'EMPLOI

- Décaper les sols avec un décapant alcalin.
- Bien rincer pour enlever les agents alcalins et obtenir un pH proche de la neutralité.
- Vérifier le pH, neutraliser si nécessaire avant l'application.
- Vérifier que la température est supérieure à 10°C. Appliquer le bouche pores à l'aide d'une mop ou d'un pad applicateur.
- Sur sols très poreux, appliquer une seconde couche si nécessaire.
- Laisser sécher au minimum 30 mn.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Stocker à l'abri du gel dans un endroit tempéré.

Produit réservé à un usage professionnel. Consulter les instructions spécifiques sur la FDS. En cas d'urgence : centre anti-poison de Nancy : 03.83.22.50.50.



CARACTÉRISTIQUES



INFORMATIONS LOGISTIQUES

UV	Jerrycan 5L
Référence	701100
EAN13	3 664 420 002 906
PCB	Colis de 4
PCB/Pal.	32 colis
Dim. PCB cm.	39,0 x 28,0 x 29,0
Poids net PCB	21,00 kg
Poids brut PCB	21,80 kg



Immeuble Le Parks
51, Avenue Rosa Parks
69009 LYON - FRANCE
Tél : +33 (0)4 72 54 91 94
Email. contact@it2c-sas.com

