

PEINTURE AUX SILICATES code 3051

(anc. 3050)

Pour : INTERIEUR / Phase : AQUEUSE

COMPOSITION

Eau, silice, craie, mica, dioxyde de titane, acrylates purs, polysaccharides, phosphate de sodium, ammonium, dérivés polyéthérés d'acides gras.

PROPRIETES

Action désinfectante grâce à une alcalinité élevée. Microporeuse. Pouvoir couvrant élevé. Résiste au lavage. Convient également pour les pièces humides.

DOMAINES D'APPLICATION

Tout support minéral intérieur, ciment, béton, enduit à la chaux, papier ingrain, gypse, plâtre, plaques de plâtre. Utilisable également sur d'anciennes peintures minérales ou de dispersion. Peut être utilisée comme couche de fond avant les glaçis muraux.

REMARQUES PARTICULIERES

- Ne pas appliquer si la température de l'air ou des supports est inférieur à + 5°C.
- Mélanger soigneusement avant l'utilisation
- Se teinte avec les concentrés colorés aux silicates codes. 1410 à 1419.

CONDITIONNEMENT

4 L, 10 L.

PREPARATION DES SUPPORTS

Le support doit être sec, propre, exempt de tache de graisse et préparé dans les règles de l'art. Eliminer entièrement les anciennes peintures au latex, à l'huile et à base de résines synthétiques. Avant de traiter les bétons et enduits récents, respecter les temps de séchage (béton 30 jours, enduits 10 jours). Les supports absorbants ou friables devront

être traités au préalable avec une couche de FIXATIF MINERAL 1420, ou de SOUS COUCHE MURS ET PLAFONDS code 3046

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Rendement par couche	8 m ² /L
Séchage	8 à 12 H
Recouvrable	5 à 6 H
Diluant	Fixatif 1420 ou eau
Stockage : dans un endroit frais à l'abri du gel	
Conservation : 12 mois	

MISE EN ŒUVRE

Appliquer deux couches de peinture. La première doit être diluée avec 5 à 10 % de FIXATIF 1420 ou d'eau. La deuxième avec 3 à 5 % d'eau si nécessaire.

L'application se fait à la brosse, au rouleau ou par projection à l'Airless.

Blanche, elle peut être teintée avec les concentrés colorés aux silicates codes 1410 à 1419.

Pendant l'application et durant le temps de séchage, veillez à bien ventiler et aérer les locaux.

NETTOYAGE DU MATERIEL

A l'eau savonneuse immédiatement après utilisation.

CONSEILS DE SECURITE

-Attention : Produit très alcalin. Protéger les surfaces vitrées, les pierres naturelles, l'aluminium, le bois et les laques. En cas de projections, rincer immédiatement à l'eau.

-Les produits naturels se gardent également hors de portée des enfants.

RECYCLAGE

-Ne pas jeter les résidus dans l'égout.

-Faire sécher les chiffons et les résidus à l'air libre. Secs, ils seront plus facilement recyclés.

-Déposer les conditionnements vides et les résidus dans une déchetterie.

Les produits et/ou procédés faisant l'objet du présent document ont été conçus pour accomplir une ou plusieurs fonctions déterminées, telles qu'elles sont définies ci dessus. Les conseils n'ont qu'une valeur indicative, les conditions d'utilisation doivent être conformes aux normes ou D.T.U. en vigueur. Tout cas d'application non explicitement prévu par le présent document doit faire l'objet, préalablement à l'exécution de tous travaux, d'une consultation et d'un accord exprès et écrit d'EUROP LABO – BIOFA. Les renseignements qui figurent sur cette fiche sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. (traduit le 10/2000)