

BIOFA 3061

PEINTURE AU SABLE FIN

Pour : INTERIEUR / Phase : AQUEUSE

PROPRIETES

Crépi blanc sans solvants à grain fin/moyen à base de produits naturels permettant de donner une légère structure au support. Bon pouvoir couvrant et microporosité élevée. S'applique au pinceau ou au rouleau, sèche rapidement

DOMAINES D'APPLICATION

Pour tous supports minéraux à l'intérieur (plâtre, plaques de plâtre...) et anciennes peintures à dispersion bien adhérentes.

Peut être utilisé comme couche de fond avant les glacis muraux BIOFA 3210-3290.

COMPOSITION

Eau, sable de quartz, poudre de marbre, dioxyde de titane, silicate d'aluminium, huile de lin, huile sulfonée, talc, sel de bore, montmorillonite, caséine, oxyde d'argent-aluminium, huiles essentielles de lavande, de cèdre, d'ylang et d'oranges (contient limonène). Pigments selon teinte.

MISE EN TEINTE

Peut-être teinté aux concentrés de teintes BIOFA 3510-3590 ou en RAL et NCS (Allemagne)

Mise en œuvre

1. Préparation du support

Le support doit être sec, propre, exempt de taches de graisses et préparé selon les règles de l'art. Les supports absorbants ou friables devront être traités avec le fixatif pour murs BIOFA 0810 dilué à 300% avec de l'eau (5L donnent 20L). Les bétons frais, les enduits à la chaux ou enduits ciments ne devront être traités qu'après un délai de 6 semaines.

Voir le tableau de préparation des supports ci-après.

ATTENTION :

Des surfaces détapissées sont à égrainer légèrement (grain 60 à 100) et à dépoussiérer, puis à nettoyer au chiffon humide (eau tiède).

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 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 de BIOBAT sprl. 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.

A traiter avec le fixatif Biofa 3045 après 24 heures. Les résidus de colle à tapisser peuvent causer des problèmes d'adhérence.

Ne pas appliquer en dessous de 12°C. Veiller à une circulation d'air suffisante pendant et après l'application.

IMPORTANT :

Il est possible, en traitant différentes surfaces avec des systèmes de peintures microporeux, que des traces de nicotine, lignine, rouille, etc. réapparaissent après avoir peint. Le support est donc à tester. Procéder à des essais.

2. Application

Bien remuer avant utilisation. Crépi prêt à l'emploi, peut être légèrement dilué avec 5 à 10% d'eau. Appliquer en 1 ou 2 couches à la grande brosse ou à l'aide d'un rouleau (peau de mouton' à poils courts) et uniformiser au rouleau mousse.

La température de l'air ou du support ne doit pas être inférieure à 12°C.

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

3. Nettoyage du matériel

A l'eau froide, ajoutée de NAPONA 2090 immédiatement après utilisation ;

SECHAGE :

Sec et recouvrable après 12 heures. En cas de recouvrement par des glacis muraux, laisser sécher 1 jour environ (23°C / 50-50% d'hygrométrie). Pour les supports non-absorbants le temps de séchage peut prendre jusqu'à 5 jours.

CONSOMMATION – RENDEMENT

1 litre pour 5 à 6 m² par couche. La consommation et le rendement sont liés à la nature et à l'absorption du support.

STOCKAGE :

Au frais et au sec, craint le gel. Les pots entamés doivent être utilisés dans les

meilleurs délais. Se conserve au minimum 1 an dans de bonnes conditions.

CONDITIONNEMENT

4 L, 10L en emballage PE ou PP

CONSEILS DE SECURITE

Les produits naturels se gardent aussi hors de portée des enfants.

Une odeur caractéristique peut émaner du fait de l'utilisation de matières premières naturelles.

RECYCLAGE

Ne pas jeter les résidus à l'égout: laissez-les sécher à l'air, les résidus secs peuvent être facilement recyclés.

Déposer les conditionnements vides et les résidus dans une déchetterie.

Recyclage : Déchets liquides - EAK 080112

VOC EU-max. (cat. A/a) : 75 g/L (2007)

VOC EU-max. (cat. A/a) : 30 g/L (2010)

BIOFA 3061 contient max. 1 g/L

NATURE DU SUPPORT

Enduits ciments ou chaux frais :

Anciens enduits chaux ou ciment :

Plâtre :

Pierres calcaires / grès :

Béton :

Briques apparentes :

Plaques de fibres de bois tendres ou de cellulose :

Panneaux de copeaux de bois :

Plaques de plâtre cartonées ou de gypse :

Papiers ingrains ou toiles de verre :

Anciennes peintures à la chaux ou à la colle :

Anciennes laques, peintures à l'huile ou latex :

PREPARATION DU SUPPORT

Attendre 6 semaines minimum. Appliquer une couche de fixatif pour murs BIOFA 0810 (1+3) ou Primasol dilué de 50% à 100%.

Enlever les parties non adhérentes. Appliquer une couche de fixatif pour murs BIOFA 0810 ou Primasol dilué de 50% à 100%.

Enlever les parties non adhérentes. Appliquer une couche de fixatif pour murs BIOFA 0810 ou Primasol dilué 50 à 100%.

Appliquer une couche de fixatif pour murs BIOFA 0810 ou Primasol dilué de 50% à 100%.

Attendre 6 semaines minimum, Eliminer les traces d'huile de coffrage. Appliquer une couche de fixatif pour murs BIOFA 0810 ou Primasol dilué de 50% à 100%.

Appliquer une couche de fixatif pour murs BIOFA 0810

Pas de sous couche, appliquer directement BIOFA 3061

En raison du risque de jaunissement, appliquer au préalable une couche d'apprêt mural BIOFA 0811

Appliquer une couche de fixatif pour murs BIOFA 0810 ou Primasol dilué de 50% à 100%.

Pas de sous couche, appliquer directement BIOFA 3061.

A éliminer totalement, puis appliquer une couche de fixatif pour murs BIOFA 0810.

Enlever les parties non adhérentes et procéder à un ponçage. Si elles sont entièrement éliminées, appliquer une couche de fixatif pour murs BIOFA 0810.

Diluer fixatif BIOFA 0810 pour murs avec de 300% d'eau (1 volume de fixatif et 3 volumes d'eau).

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 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 de BIOBAT sprl. 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.