

# SOFUGE PLAST

## HYDROFUGE / PLASTIFIANT POUR MORTIERS ET ENDUITS

### ✓ SOFUGE PLAST

est un hydrofuge de masse concentré plastifiant des mortiers et enduits.

Compatible avec la plupart des chaux, ciments et enduits.

### CONSOMMATION MOYENNE :

1 dose de 70g pour 35kg de ciment.

### Prêt à l'emploi

### PRESENTATION

SOFUGE PLAST est un hydrofuge de masse concentré plastifiant des mortiers et enduits. SOFUGE PLAST facilite notablement la mise en place des mortiers et enduits (effet plastifiant) et diminue fortement leur absorption capillaire (effet hydrofugeant) tout en s'opposant fortement à la pénétration et à l'écoulement de l'eau (effet imperméabilisant).

### DOMAINES D'APPLICATION

SOFUGE PLAST est compatible avec la plupart des chaux et ciments. Il s'utilise dans de nombreux cas : cuvelage et tous enduits d'étanchéité, piscines, cuves, citernes, égouts, canalisations, fondations, bétons enterrés. Terrasses, château d'eau, dallages, radiers, élément de préfabrication (effet perlant) : Pierre reconstituée. Parement. Dalles de piscine. Enduits d'imperméabilisation de masse (taloché, gratté, lissé, écrasé). Couche finale des enduits traditionnels. Enduits monocouches. Enduits de façades classique teintes ou non. Jointoiement de pierres. Dégrossis de mur, mortier de pose. Mortiers bâtards (chaux/ciment ou chaux aérienne/ciment). Mortier de couverture (solin, faîtage, rive, etc...). Non soumis à étiquetage, Non toxique, non corrosif.

### AVANTAGES

Triple effet : Hydrofugeant – Plastifiant – Imperméabilisant. Ne modifie ni le temps de prise, ni la couleur et la nuance de teinte de l'enduit. Limite les risques de faïençage. Rend la gâchée finale plus souple et plus malléable. Ne nuit pas à l'adhérence des revêtements futurs (peinture, crépis, etc.) Adjuvant sans chlorure. Diminue les remontées capillaires et améliore la résistance aux cycles gel/dégel. Présentation en doses, utilisation facile sans risque d'erreur de dosage. Non toxique et non corrosif.

### MODE D'EMPLOI

SOFUGE PLAST est totalement miscible à l'eau. Réduire l'eau de gâchage de 5 à 10%. Ajouter 1 dose au 3/4 de l'eau de gâchage pour 35 kg de liant. Après incorporation des agrégats, compléter en eau si nécessaire. Poursuivre le malaxage 3 à 5 mn. Pour les mortiers ou enduits très exposés aux intempéries, mettre 2 doses pour 35 kg de liant.

### STOCKAGE ET SÉCURITÉ

Stocker à l'abri du gel, retrouve ses propriétés après dégel.

Stocker à l'abri de l'humidité.

Ne pas appliquer par des températures inférieures à +5°C.

Ne contient ni chlore, ni sucre, ni sulfate.



FRANCE

Tél : 05 59 83 20 56

mail : contact@soka-france.com

www.soka-france.com

Les informations contenues dans la présente notice sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur nos connaissances et résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant, en aucun cas, être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants.

1074 allée des platanes 64160 BUROS

N° TVA Intracommunautaire FR29 791231657 R.C.S. PAU 791 231 657 - Code NAF 4690Z SARL au capital de 10 000 euros