

## Protéger Renforcer

Inhibiteur de corrosion pour béton armé.  
Traite la corrosion latente et avérée des bétons armés architectoniques.



FLUO+GUARD est destiné au traitement simple de la corrosion des bétons armés grâce à un principe actif en solution phase aqueuse.

Ce traitement est préventif et curatif de la corrosion des aciers de renforcement des bétons architectoniques soumis à l'oxydation par la carbonatation et à la corrosion par les chlorures.

Son application par saturation du support ne laisse ni dépôt ni efflorescence.

La composition du Fluo+Guard contient une solution hydro-alcoolique saturée de  $\text{Na}_2\text{PFO}_3$ , des tensio-actifs phosphatiques. Ils progressent par capillarité et tension de surface jusqu'à l'acier pour lui apporter une véritable phosphatation in situ.

Le contrôle s'effectue en suivant la procédure du LPC 60 vérifiant le dosage en ion  $\text{PO}_3$  sur l'armature (suivant prescription)/ L'application est effectuée en pulvérisation ou en saturant au rouleau le support avec environ 0,450 l de solution prête à l'emploi par  $\text{m}^2$ .

Cette solution se prête particulièrement au traitement des bétons architectoniques, après nettoyage non invasif du support, et avant traitement à l'aide d'un hydrofuge ou en primer pour peintures tel un régulateur de fond. Laver abondamment avant d'appliquer un mortier de réparation

## Application

Application par pulvérisateur basse pression jusqu'à saturation du support, maximum 1,5 L /  $\text{m}^2$

## Caractéristiques

pH > 7

d = 1,25

Produit phase aqueuse, non toxique, sans COV

## Sécurité

**H302** Nocif en cas d'ingestion.

**P264** Se laver la peau contaminée soigneusement après manipulation.

**P270** Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant le produit.

**P301+P312** EN CAS D'INGESTION: Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin en cas de malaise.

**P330** Rincer la bouche.

**P501** Eliminer le contenu/ récipient selon les réglementations nationales.

## Conditionnement

5 litres, 10 litres ou 20 litres

**Code EAN 13** 05 litres : 3760044100551

10 litres : 3760044100568

20 litres : 3760044100575

**Nettoyage du matériel à l'eau**  
Rincer abondamment le matériel avant et après utilisation.



Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. L'applicateur doit toujours travailler dans les règles de l'art, selon les normes et DUT en vigueur. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures. La Société se réserve le droit d'apporter toute modification à ses produits et à cette Fiche Technique sans avis préalable. Notre clientèle voudra bien s'assurer, avant toute mise en œuvre, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente qui prendrait en compte des données techniques nouvelles