

## USAGE PRÉVENTIF

## MIKO'PROTEC

### PROTECTION TEMPORAIRE DES SUPPORTS CONTRE LES PROJECTIONS DE PEINTURE, BÉTON, DÉSACTIVANT, PRODUITS DE CURE, ÉMULSIONS D'ENROBÉ



- ◆ Formule gélifiée, facile d'utilisation
- ◆ S'utilise en une seule couche
- ◆ Ne tache pas et ne graisse pas le support protégé
- ◆ Résiste aux intempéries
- ◆ Protège durablement si nécessaire

PRÊT  
À  
L'EMPLOI



### SUR QUELS SUPPORTS

- ◆ Pierre ◆ Galva ◆ Fibre ◆ Vernis ◆ Enduit ciment ou RPE ( Revêtement plastique épais) ◆ Béton ◆ Verre
- ◆ Bitume ◆ Zinc ◆ Ciment ◆ Peintures ◆ Plâtre ◆ Bois ◆ Alu ◆ Ardoise ◆ Faïence ◆ Lasures ◆ Terre cuite ◆ Métaux

### MODE D'EMPLOI

**Impératif ! Appliquer par temps sec, T° mini 5°C, maxi 25°C.**

- Humidifier le support si matériaux très poreux.
- Appliquer avant la projection des produits.
- Après travaux, éliminer le film protecteur par lavage au jet ou au nettoyeur haute pression.

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- ◆ Fiche de Données de Sécurité produit sur demande.
- ◆ Toujours faire un essai préalable pour s'assurer de la compatibilité du produit avec le support (sur les enduits prêts à l'emploi risque d'auréole).

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- **Couleur :** translucide
  - **Odeur :** faible
  - **Consommation :** Selon porosité du support : 1kg pour 3 à 5 m<sup>2</sup>
  - **Conservation :** 12 mois à l'abri du gel et de la chaleur
  - **Matériel d'application :** pinceau, brosse, pulvérisateur
- ◆◆◆
- **Conditionnement :** 5Kg

*Produit exclusivement réservé à un usage professionnel*