

## Enduit à froid 2 composants



### Gains à l'exploitation

- Application facile.
- Séchage rapide : 20 min. à 20°C.
- Couvercles à cerclage pour ouverture/fermeture facile.



### Performances

- Durabilité remarquable.
- Couleurs vives, durables en utilisation urbaine.

**Teintes standards (autres teintes disponibles sur demande...)**



Jaune

Noir

Bleu

Rouge

Vert

Ocre

### Mise en œuvre

1. Délimiter les zones à marquer à l'aide de papier de masquage.
  2. Incorporer le durcisseur (une dose de 150 g par kit), et bien mélanger pendant au moins 1 minute.
  3. Étaler de suite, uniformément, à l'aide d'un couteau à enduire, cranté ou non, selon le résultat souhaité.
  4. Enlever le papier de masquage avant durcissement de l'enduit
  5. Laisser durcir avant de remettre en circulation.
- *Ne pas retoucher lorsque la prise est commencée.*
6. Remise en circulation : 10 à 15 min selon T°C du support (15 à 25°C).
- *Le temps de prise est d'autant plus court que la température du support est élevée.*

### Dosages recommandés en g/m<sup>2</sup>

- Enduit COULEUR: 2,5kg/m<sup>2</sup>.
- La consommation peut varier en fonction du support :  
Plus les aspérités sont nombreuses et importantes,  
plus la consommation augmente.



#### CONDITIONNEMENT

Kit de 8 kg (base : 7,85 kg + Durcisseur : 0,15 kg)

#### STOCKAGE

Stocker dans un endroit sec, à l'abri de toute source de chaleur.

#### SÉCURITÉ ENVIRONNEMENT

- Produit inflammable à usage professionnel uniquement.
- Ne pas rejeter à l'égout ou dans le milieu naturel.

*Les emballages souillés, les produits de nettoyage et de rinçage sont à traiter selon la réglementation en vigueur.*

*Consulter la fiche de données de sécurité.*

#### CONDITIONS D'APPLICATION PRÉCONISÉES

T° du support	5°C < T < 40°C
T° ambiante	8°C < T < 40°C
Hygrométrie maxi	85 %

