



## CEMENT GREY

Garantie  
**10 ANS**

Température d'installation  
**DE +15°C À +25°C**

Stockage de +5°C à +35°C  
**3 ANS**

**LONGUEUR** ↔ **50 m**

**LARGEUR** ↔ **122 cm**



## CHARACTERISTICS

Primer/Primer +	✓
Papier PE siliconé	✓
Thermoformable	✓
Polymère calendré	✓
Installation intérieure	✓
Installation extérieure	✗
Résistant aux UV	✓
Colle permanente bubble free	✓
Aspect	Mat
Épaisseur	240 µ
Résistant aux rayures	Moyen

## CERTIFICATIONS

CE	✓
IMO	✓
MED	✓
RAIL	✓
REACH	✓
TCHIBO	✓
TABER TEST	✓
VOC	✓

## GENERAL

### FORCE D'ADHÉSIVITÉ :

91 minutes après installation: 1.04 Kg/cm  
24 heures après installation: 1.43 Kg/cm  
3 jours après installation: 1.51 Kg/cm  
7 jours après installation: 1.65kg/cm

### FORCE D'ADHÉSIVITÉ À HAUTE TEMPÉRATURE :

Après le 1er jour: 1.37 Kg/cm  
Après 7 jours: 1.03 Kg/cm

### DURABILITÉ :

Le produit offre une excellente résistance à l'eau, à la saleté, à l'abrasion, aux rayons UV et à l'usure (jaunissement, craquellement, écaillage, délamination).

### ENTRETIEN :

Pour l'entretien quotidien du film, utilisez uniquement des détergents au pH neutre, n'utilisez pas de produits au pH trop acide ou trop basique.

- L'eau chaude (non bouillante) peut aider à éliminer les taches tenaces
- Dans certains cas, une solution à base d'alcool isopropylique et d'eau peut être efficace (70 % ISO 30 % H2O. Pas sur les films imprimés).
- N'utilisez que des chiffons doux ou des éponges pour nettoyer le vinyle (sauf les paillettes).
- Si des taches persistent, cela signifie que l'entretien n'a pas été effectué correctement. Dans ce cas, effectuez une réparation avec un patch (non garantie mais efficace et économique) ou remplacez complètement le vinyle ;
- N'utilisez pas de produits de nettoyage à base organique comme l'ammoniaque ou le vernis pour nettoyer le vinyle.