

# eurocol

# 049

the strong connection



## EUROPRIMER ABS

Primaire d'imprégnation puissant prêt à l'emploi pour améliorer l'adhérence, entre autres, des enduits de ragréage et des colles pour revêtements de sol sur des murs et sols absorbants à base de plâtre et de ciment, des matériaux en feuilles, etc. Convient pour une utilisation en intérieur et en extérieur. Convient également aux projets BREEAM grâce à EMICODE EC 1PLUS (très faibles émissions).

### PERFORMANCE ET CARATÉRISTIQUES

Base	Acrylique en dispersion.
Couleur	Bleu.
Consistance	Fluide mince.

- Très faible émission
- EMICODE EC 1PLUS
- Facile à appliquer
- Ininflammable
- Faible consommation
- Bonne capacité de pénétration

### PERFORMANCE ET CARACTERISTIQUES

Consommation	100 - 150 g/m <sup>2</sup> .*
Classification	Emicode EC 1 plus testés conformément aux EN13999-2/4
Densité	Fluide mince.
Sensible au gel	Bonne résistance après séchage complet.

### APPLICATION

Primaire pour:

- améliorer l'adhérence des enduits de ragréage sur les supports liants hydrauliques
- renforcer la couche supérieure des supports liants hydrauliques
- sols coulés à base de sulfate de calcium qui devront ensuite être égalisés et/ou encollés.

### TRAITEMENT

Stockage	Entreposer à l'abri du gel. Protéger contre les températures élevées.
Outils	Rouleau en poils, brosse ou pulvérisateur.
Séchage	1 - 2 heures.*

049 EUROPRIMER ABS

**Durée de conservation** 12 mois dans son emballage d'origine intact.

**Nettoyeur** Eau.

*\* Il s'agit de valeurs obtenues en laboratoire. Etant donné la grande diversité des conditions climatologiques et de la composition des supports, elles doivent être comprises comme de simples indications.*

Support:

- Le support doit être absorbant, sec en permanence, dégraissé et dépoussiéré, résistant à la traction et à la compression, conformément aux exigences prescrites dans la norme DIN 18 365.
- Pour les exigences relatives aux chapes anhydrites, nous vous renvoyons à la recommandation numéro 107 de la fondation CUR de Gouda, "Les sols coulés utilisant du sulfate de calcium comme agent de liaison".
- En cas d'un support anhydrite très absorbant, nous recommandons, pour éviter du peau d'éléphant, d'appliquer 2 couches de 044 Europrimer Multi ou 1 couche de 043 Europrimer Alphy.
- Veuillez consulter préalablement nos fiches d'informations techniques sur les produits. En cas de doute concernant les applications possibles, veuillez prendre contact au préalable avec notre service d'assistance technique.

Utilisateur:

- Appliquer 049 Europrimer ABS en une couche régulière sur la surface à l'aide d'un rouleau en poils et/ou d'une brosse.
- Le 049 Europrimer ABS peut également être appliqué par pulvérisation.
- Après séchage le support peut encore être traité.
- Nettoyer l'outillage immédiatement après emploi avec de l'eau.
- Les taches fraîches peuvent également être éliminées avec de l'eau.
- Eviter tout contact avec les yeux et utiliser des moyens de protection appropriés (pour cela, voir notre fiche de sécurité).
- Les résidus de produit et de nettoyage de l'eau drains conformément aux règles environnementales locales applicables et n'apporte pas dans les égouts.

Conditions de mise en œuvre:

Température local souhaitée : 15° - 23 °C.

Température matériau et support : min. 10° - max. 25 °C.

Humidité relative de l'air : 40-70%.

Contient méthylchloroisothiazolinone et méthylisothiazolinone (3:1). Peut produire une réaction allergique.

---

## QUALITE ET GARANTIE

---



---

## ENVIRONNEMENT ET SANTEE

---

Classe de danger Non.

Sécurité et environnement Fiches de sécurité les produits de Forbo Eurocol selon EEG-prescription 91/155.

FS Disponible sur demande.

---

## ARTICLES

---

Produit	Définition	Emballage	Code de EAN
049	Europrimer ABS	Jerrican de 10 kg	8 710345 049016

### 049 EUROPRIMER ABS