

# eurocol

# 049

the strong connection



## EUROPRIMER ABS

Primaire pour support absorbant.

### 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	Ecode 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.*
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 climatiques et de la composition des supports, elles doivent être comprises comme de simples indications.

049 EUROPRIMER ABS

#### Substrat:

- 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