

## 944 EUROPLAN ALPHY QUICK

Mortier de réparation à base de plâtre, ferme, à séchage rapide et polissable.



---

### Caracterisation de produit

---

Base : Semi-hydrate de sulfate de calcium avec des adjuvants et à très haute teneur en liants synthétiques.  
Couleur : Blanc.  
Consistance : Poudre.

- Très faibles émissions
- Emission EC 1PLUS
- Faible poussière
- Durcissement rapide (le support peut ainsi être fini rapidement)
- Consistance modulable
- Possibilité d'étaler jusqu'à pratiquement 0 mm
- Épaisseur de couche max. : 50 mm
- Ferme à légèrement fluide
- Résistance élevée à la compression
- Finition très lisse
- Non alcalin, sans ciment ni chromates

---

### Performance et caractéristiques

---

Consommation : Env. 1,5 kg/m<sup>2</sup> par mm d'épaisseur de couche.  
Inflammabilité : Non.  
Passableness : Env. 40-45 minutes à 18 - 20 °C.\*  
Résistance à la compression : Selon NEN-EN 13892-2:2002: après 28 jours ≥ 20 N/mm<sup>2</sup>.  
Résistance à la flexion : Selon NEN-EN 13892-2:2002: après 28 jours ≥ 8 N/mm<sup>2</sup>.  
Résistance en fauteuil roulant Bureau : A partir d'une épaisseur de couche de 2 mm.

---

### Application

---

- Convient fort bien pour boucher les fissures profondes.
- Lissage et réparation de petites zones de sol (anhydrite) à l'intérieur.
- Remplissage des trous, fissures et inégalités dans les sols et murs à base de plâtre.
- Durcissement et séchage rapides, si bien que le support peut recevoir rapidement un revêtement de sol ou un carrelage céramique.
- Ne convient pas aux locaux humides ni aux applications extérieures.
- Convient aux locaux humides si le support a été fini conformément aux directives du système de carrelage étanche Eurocol.

---

### Traitement

---

Stockage : Entreposer dans un endroit frais et sec.  
Outils : Lisseuse, couteau à enduire ou truelle.  
Rapport de mélange : 23 kg de 944 Europlan Alphy Quick pour 5-6 litres d'eau.  
Temps de traitement : Dans les 10-15 minutes après gâchage.\*

Latence	: Aucun.
Séchage	: 24 heures*.
Durée de conservation	: 12 mois dans son emballage d'origine intact.

\* 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.

#### Substrat:

- 944 Europlan Alphy Quick Direct peut être appliqué sur tout support à base de plâtre rigide et résistant à la compression et à la traction. Le support doit également être propre, sec en permanence, dépoussiéré et dégraissé, conformément aux exigences prescrites dans la norme DIN 18 365.
- Poncer au préalable les supports à liant d'anhydrite, puis les dépoussiérer au moyen d'un aspirateur industriel et les enduire de 044 Europrimer Multi, 049 Europrimer ABS ou 099 Primaire en dispersion. Bien laisser sécher cette couche de primaire. Dans certains cas, un primaire n'est pas nécessaire.
- Pour combler les trous, fissures et inégalités dans les sols et murs à base de plâtre, il convient d'abord de les dépoussiérer soigneusement, puis de les enduire de 044 Europrimer Multi, 049 Europrimer ABS ou 099 Primaire en dispersion et de laisser sécher suffisamment.
- Lors de la préparation du mortier pour application murale, appliquer le volume d'eau minimum afin d'obtenir un mortier assez ferme.
- Toujours consulter nos fiches d'informations techniques avant d'utiliser nos produits. En cas de doute relatif aux applications possibles, prendre contact au préalable avec notre département d'assistance technique.

#### Utilisateur:

- Ajouter 23 kg de 944 Europlan Alphy Quick à environ 5-6 litres d'eau claire et froide, suivant l'application.
- Mélanger à la machine (Eurocol 855 Malaxeur électrique) jusqu'à l'obtention d'une pâte homogène et sans grumeaux.
- Appliquer l'enduit dans les 10 à 15 minutes au moyen d'une lisseuse.
- Éviter les courants d'air et l'ensoleillement direct sur les zones fraîchement réparées.
- Après environ 25-35 minutes, les zones réparées peuvent être finalisées au moyen d'une éponge humide et d'une lisseuse jusqu'à ce que la surface soit parfaitement lisse.
- Si souhaité, en cas d'épaisseur de couche supérieure à 50 mm, 944 Europlan Alphy Quick peut être coupé à raison de 1:3 avec 846 Quartsand (maximum 7,5 kg de 846 Quartsand pour 23 kg de 944 Europlan Alphy Quick).
- Pour des informations détaillées sur les mesures de sécurité à prendre, nous renvoyons à la fiche de données de sécurité.

#### Conditions de mise en œuvre:

Température local souhaitée : 18 - 23 °C.

Température matériau et support : min. 15° - max. 20 °C.

Humidité relative de l'air : 40-70%.

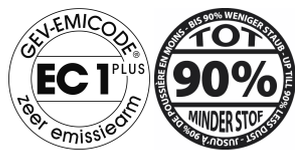
#### Chauffage par le sol:

944 Europlan Alphy Quick est compatible avec une installation de chauffage par le sol. Le protocole de démarrage de ce dernier doit respecter les instructions du fournisseur. Le chauffage doit être coupé au moins 24 heures avant le lissage et rallumé au plus tôt 24 heures après, par paliers successifs de 5 °C par jour.

---

## Qualité et garantie

---



---

## Environnement et sante

---

Classe de danger	: Non.
Sécurité et environnement	: Fiches de sécurité les produits de Forbo Eurocol selon EEG-prescription 91/155.
FS	: Pour des informations détaillées en matière de sécurité et d'environnement, nous vous renvoyons à notre site Web <a href="http://www.eurocol.nl">www.eurocol.nl</a> .

---

## Articles

---

Produit	Définition	Emballage	Code de EAN
944	Europlan Alphy Quick	Sac de 23 kg	8 710345 944014

