

## Joint en résine époxy EAD 2K

**Joint en résine époxy, sans solvant, à 2 composants, utilisé sous la faïence. Résistant aux produits chimiques. Résistance à l'humidité classe IV.**

<b>Informations techniques</b>	
Température de traitement :	> + 10°C
Temps de traitement à 23°C :	env. 50 à 70 minutes
Rapport de mélange	5:1
Retouches possibles au bout de :	env. 8 à 24 heures
Stabilité totale au bout de :	env. 7 jours
Consommation :	env. 1,5 à 3,0 kg/m <sup>2</sup>
Stockage :	à l'abri de l'humidité
Forme de livraison :	Seau de 10 kg
Coloris :	gris

### **Propriétés :**

- 2 composants
- Sans solvant
- Haute élasticité
- Ponte les fissures
- Résistant aux alcalis
- Résistant à l'eau chlorée

### **Application :**

- Usage extérieur et intérieur
- Murs et sols
- Comme étanchement alternatif sous la faïence et les dallages, dans des zones soumises à de fortes contraintes telles que les laiteries, les abattoirs, les brasseries, etc.
- Utilisation possible uniquement en association avec les colles Flex quick-mix (par exemple FX 900, FX 930, FL 900 etc.) ou dans le système de résine époxy avec EK 900
- Résistance à l'humidité jusqu'à la classe IV
- Pour l'étanchement sur le béton, le béton-gaz, les enduits en ciment et en ciment à la chaux, la maçonnerie, les aires en ciment, le placoplâtre, les plaques en staff, les glacis, les planchers à plâtre, les enduits chauffants, les faïences anciennes, etc.

### **Qualité & sécurité :**

- Sans solvant
- Produits en résine époxy à 2 composants
- Matériau de base : Système de résine époxy avec durcisseur amine formulé
- Qualité contrôlée

**Fond :**

Le fond doit être d'une capacité portante suffisante, sec, propre et sans poussière. Les couches de peinture se détachant et la poussière doivent être éliminées. Par améliorer la compatibilité, l'application d'une couche d'apprêt de résine époxy EG quick-mix s'impose.

**Traitement :**

Pour obtenir le joint, versez le composant B (durcisseur) dans le composant A (résine) et mélangez intensément au mélangeur en vitesse lente. Préparez impérativement le produit dans son récipient d'origine. Après le mélange, versez la préparation dans un récipient propre et mélangez-la à nouveau soigneusement. Utilisez la préparation dans les 50 à 70 minutes qui suivent.

Appliquez le joint en résine époxy EAD 2K à la spatule ou au rouleau en deux fois. Saupoudrez ensuite la surface de sable silicieux. Selon le fond et les conditions atmosphériques, les couches suivantes peuvent être appliquées au bout de 8 à 24 heures environ..

Veillez respecter la fiche technique « Remarques relatives à la réalisation de joints en association avec des revêtements céramiques et des revêtements en faïence et en dallage pour usage intérieur et extérieur ».

N'utilisez pas le produit à des températures ambiantes et du fond inférieures à +10°C. Protégez la couche finie des conditions atmosphériques défavorables (fort ensoleillement, gel, averses, etc.).

**Consommation :**

Comme joint, selon les exigences, env. 1,5 à 3,0 kg/m<sup>2</sup>.

**Stockage :**

A l'abri de l'humidité, sur une palette en bois.

**Forme de livraison :**

Seau de 10 kg

**Remarque :**

Les indications techniques se réfèrent à une humidité relative de 23°C/65%.

Lors de l'utilisation, protégez-vous la peau et les yeux. Si nécessaire, utilisez des gants et un baume protecteur. Veillez à éviter tout contact cutané avec le durcisseur ainsi que toute projection de produit dans les yeux. En cas de contact, rincez soigneusement à l'eau. En cas de contact oculaire, consultez immédiatement un médecin. Voir également les mentions figurant sur le fût métallique.



Les indications fournies ont fait l'objet d'analyses complètes et découlent de l'expérience pratique. Elles ne sont pas toujours applicables à chaque cas. C'est pourquoi nous vous recommandons de procéder à des essais. Sous réserve de modifications techniques dans le cadre du développement. Nos conditions générales de vente s'appliquent.

Etat : novembre 2005



Pour plus d'informations, contactez :  
**quick-mix Gruppe GmbH & Co. KG**  
Mühlenschweg 6, 49090 Osnabrück  
Tél. 0541/601-01, Fax 0541/601-853  
info@quick-mix.de, [www.quick-mix.de](http://www.quick-mix.de)