

## Armure de bande KEMCO RS

### Zone d'intervention

- Pour le pontage lors de la pose de l'armature en matériau non-tissé sous forme « bout à bout ».
- Pour créer une surface d'étanchéité plane
- Pour le neuf et la rénovation

### Caractéristiques

- Conformément au système
- Résistance accrue à la déchirure
- Base : Polyester

### Tailles de livraison

Rouleaux de 50 mètres courants, largeur de 15 cm

### Stockage

Protéger contre l'humidité, stocker à l'état sec, sans être plié et en position couchée.

### Propriétés

Couleur	blanc
Poids	env. 46 g/m <sup>2</sup>

\* Mesures à 23 °C - 50% d'humidité relative Les valeurs indiquées sont modifiées par les impacts météorologiques tels que le vent, l'humidité et la température.

### Consommation

1 m de matériau non-tissé KEMPEROL posé par mètre de matériau abouté Armure de bande KEMCO RS .

### Marquage CE

Composant à 3	ETA 03/0025
	ETA 03/0026
	ETA 03/0043
	ETA 03/0044

### Mise en œuvre

Armure de bande KEMCO RS lors du traitement du matériau non-tissé KEMPEROL à assemblage bout à bout, travailler au milieu de l'assemblage.

### Élimination

Armure de bande	EAK 04 02 21
-----------------	--------------

### Informations générales

Les produits KEMPER SYSTEM ne doivent pas être mélangés avec des substances n'appartenant pas au système.

Nos fiches techniques / informations techniques et nos conseils techniques reflètent uniquement l'état actuel des connaissances de notre entreprise et notre expérience avec nos produits. À chaque nouvelle édition, l'information technique précédente perd sa validité. C'est la raison pour laquelle il est nécessaire d'avoir toujours la fiche d'information actuelle à portée de main. La version la plus récente est disponible sur [kemperol.fr](http://kemperol.fr) sous Médias > Téléchargements. Lors de l'application et de l'utilisation de nos produits, il est nécessaire de procéder dans chaque cas à un contrôle approfondi, spécifique à l'objet et qualifié, afin de déterminer si le produit en question et/ou la technique d'application répondent aux exigences et aux objectifs spécifiques. Nous ne répondons que de l'absence de défauts de nos produits, et ce uniquement si nos produits ont été utilisés et mis en œuvre conformément à nos directives de traitement figurant dans les fiches techniques. La mise en œuvre correcte et professionnelle de nos produits relève donc exclusivement de la responsabilité de l'utilisateur (transformateur). La vente de nos produits se fait exclusivement sur la base de nos conditions de vente et de livraison.

Édition : Vellmar, 2025-02-19