

KEMCO RC Cercles en matériau non tissé



Zone d'intervention

- Pour le neuf et la rénovation
- Découpes en tant que rendort supplémentaire pour façonnage d'angles

Caractéristiques

- Contrôlé en matière de compatibilité avec le système et accordé à la fin d'application
- Bonne capacité d'adaptation
- Base : Polyester

Stockage

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

Tailles de livraison

50 pièces par carton

Mise en œuvre

Le KEMPEROL L'étanchéité est appliquée au support. Les KEMCO RC Cercles en matériau non tissé sont insérés comme renfort supplémentaire et pressés avec un pinceau. Le joint KEMPEROL est ajouté et le matériau non-tissé est complètement imprégné. Le joint renforcé de matériau non-tissé est ensuite appliqué au coin et à la surface.

Élimination

Feutre

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 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.

Edition: Vellmar, 2025-02-19