

KEMCO IC coin intérieur en matériau non tissé et KEMCO OC coin extérieur 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.

Conditionnement

20 pièces dans une boîte

Mise en œuvre

Le joint KEMPEROL est appliqué au support. Le/la KEMCO IC Coin intérieur en matériau non tissé ou Coin extérieur en matériau non tissé KEMCO OC est inséré (e) comme renfort supplémentaire et pressé 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.

Ainsi, les zones de chevauchement exigées de ≥ 50 mm d'un non-tissé à l'autre sont garanties.

Élimination

Feutre

EAK 04 02 21

Informations générales

Les indications en matière de temps se réduisent avec des températures ambiantes et de sous-sol plus élevées et se prolongent en cas de températures ambiantes et de sous-sol plus basses. Aucune substance étrangère au système ne doit être mélangée aux produits KEMPER SYSTEM.

Uniquement à des fins commerciales.

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.

Édition : Vellmar, 2025-02-19