

## KEMPERDUR CS Microchips



### Domaines d'applications

- Pour l'aménagement décoratif des surfaces de
  - KEMPERDUR Deko
  - KEMPERDUR Deko 2K
  - KEMPERDUR HB Revêtement épais
  - KEMPERDUR AC-Finish

### caractéristiques

- Décoratif
- Base: PVC et PVA

### Conditionnement

Bidon 1 kg

Taille des paillettes 0,25 -1,4 mm

### Stockage

Stocker au frais.

### Consommation

Selon la densité de flocons min. 100 g/m<sup>2</sup>

### Propriétés

Forme	solide
Couleur	Mélange prêt à l'emploi blanc/gris/noir (1:1:1)

\* 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.

### Mise en œuvre

Souffler le/la KEMPERDUR CS Microchips dans les produits KEMPERDUR encore frais, à l'aide pistolet de soufflage, ou saupoudrer à la main.

Le port d'un équipement de protection individuelle est obligatoire.

### Remarque

Consultez l'information technique TI 27 - Puces.

### Informations générales

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

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.

Edition: Vellmar, 2025-02-17