

BICCS POUDRE STRUCTURE BG30/BG60/BG120

Granulés de plastique comme additif pour la structure des produits de peinture



Description du produit

Granulés de plastique transparent (micro poudre) en complément peindre des produits pour donner de la structure à la peinture. Par l'ajout de BICCS Poudre Structure entraîne le revêtement une structure de surface très résistante aux rayures et à l'usure. Universellement applicable à la fois à base de solvant et à base d'eau produits de peinture BICCS.

De préférence à ajouter dans des produits de peinture à 2 composants.

Caractéristiques

- Transparent, convient pour une application dans toutes les couleurs de peinture;
- Fournit un effet de surface/structure durable;
- Disponible en 3 types de grossièreté:

1. BICCS Poudre Structure BG30 [9094]

Taille moyenne des particules	30 µm
Coupe supérieure	55 µm

2. BICCS Poudre Structure BG60 [9095]

Taille moyenne des particules	60 µm
Coupe supérieure	110 µm

3. BICCS Poudre Structure BG120 [9096]

Taille moyenne des particules	120 µm
Coupe supérieure	250 µm

- Très résistant aux rayures et à l'usure;
- Résistant à l'environnement agressif;
- Dosage en moyenne de 3 à 8%.

Données techniques

(produit à 20°C)

Finition	: structure/anti-dérapant
Teinte	: poudre transparent
Addition	: 3 à 8% (environ 30 à 80 grammes par litre)
Densité	: 0,93 g/cm ³
Point d'éclair	: ne s'applique pas
Résistance à la chaleur	: jusqu'à 75 degrés C.
Condition application	: dépendant du produit
COV-valeur	: ne s'applique pas
Durée de conservation	: 24 mois, lorsqu'il est stocké dans un environnement sec à température ambiante

INSTRUCTION D'APPLICATION

Les BICCS Poudre Structure peuvent être utilisés dans revêtements séchant à l'air les plus courants, 2C produits à base de solvants et à base d'eau 2C

Pour une résistance optimale aux rayures et à l'usure du système de structure, nous recommandons d'ajouter les granulés de BICCS Poudre Structure dans un produit de peinture BICCS 2C tel que Bichothane 2C, Bichodur 2C ou Bipox 2C. Lorsque notamment l'aspect esthétique de la structure joue un rôle (par exemple camouflage d'irrégularités dans le substrat), un système de peinture BICCS mono composant peut également être choisi.

Consultez également les informations sur le produit BICCS ou consultez notre service technique pour plus d'informations.

Instruction d'utilisation

Vous devez mélanger les BICCS Poudre Structure dans le produit de peinture dans le dosage prescrit par une agitation mécanique intensive jusqu'à ce qu'un produit complètement homogène se forme.

Bien que les BICCS Poudre Structure ne présentent pas une forte tendance à se déposer (en fonction du produit et de la viscosité), nous conseillons de remuer régulièrement le produit préparé lors de l'application afin que la distribution des BICCS Poudre Structure dans la peinture reste à un niveau constant et le la structure de la couche de peinture reste uniforme.