

## Échantillon de couleur

L'échantillon de couleur montre les caractéristiques d'un dessin de couleur spécifique et constitue une aide à la décision lors de la sélection de couleur convenable.

Les propriétés telles que la structure du matériau, l'élasticité, l'haptique et la densité de l'échantillon de couleur diffèrent généralement de celles du produit final. Les échantillons, semblables aux plaques de couleurs utilisées par les concessionnaires automobiles, ne sont produits que dans le but de présenter le design des couleurs. Pour ce faire, une plaque grand format est produite, puis partagée et découpée en morceaux. Les bords coupés sont donc généralement visibles sur le bord et le dessous de cet échantillon.



### Données du produit

Couleur	<b>Bleu gentiane</b>	Poids :	<b>0.075 kg/pièce = 15 kg/set/200</b>
Système de liaison :	<b>nicht relevant</b>	Besoin :	<b>1 set/200 = 200 pièce</b>
Taille :	<b>100 x 100 x 7 mm</b>	Format d'expédition :	<b>100 x 100 x 7 mm</b>

### Traits



#### Couleur **Bleu gentiane**

Dans le cas de couleur bleu gentiane, la couche d'usure du produit est constituée en granulat d'EPDM monochrome dans la tonalité bleue (RAL 5010). L'EPDM (éthylène - propylène - diène monomère) est un élastomère durable qui est résistant au rayonnement UV et aux intempéries. Les produits en bleu gentiane conviennent aux applications exigeantes où l'intensité constante et l'homogénéité de la couleur sont importantes.



#### Matériel

Le granulat de caoutchouc coloré de la couche d'usure est un EPDM (éthylène-propylène-diène monomère) monochrome, de nouvelle fabrication avec une longueur maximum de bord de 0,5 à 4 mm. La couche inférieure de la dalle à deux couches, mais monolithique (coulée), est faite aussi d'EPDM de fabrication récente, mais de couleur noire. En utilisant 100% de nouveaux EPDM dans le produit, on obtient la meilleure protection contre l'incendie et la plus faible pollution.