

## BXK/30-100-15

TDS dalle en caoutchouc fitness

<i>Matériel de base</i>	<i>Granulats en caoutchouc noir avec coloration superficielle</i>
<i>Granulométrie</i>	<i>1 - 5 mm</i>
<i>Liant</i>	<i>Colle PUR teintée dans la masse</i>
<i>Surface</i>	<i>Structure granuleuse</i>
<i>Dessous</i>	<i>Relief en carrés</i>
<i>Granulat de caoutchouc / liant en %</i>	<i>90% - 10%</i>
<i>Dimension dalle</i>	<i>± 500*500*30 mm</i>
<i>Profondeur réseau</i>	<i>15 mm</i>
<i>Poids / dalle</i>	<i>± 4,6 kg</i>
<i>Hauteur de chute</i>	<i>1,00 m</i>
<i>Densité</i>	<i>± 750 kg/m<sup>3</sup></i>
<i>Dureté</i>	<i>50±5 shore A</i>
<i>Température (normal)</i>	<i>-40°C / +80°C</i>
<i>Température (momentané)</i>	<i>≥ 110°C</i>
<i>Tolérance en épaisseur</i>	<i>±3%</i>
<i>Tolérance en dimension</i>	<i>Max. 1,5% (dépend les fluctuations des températures)</i>
<i>Longévité (usage normal)</i>	<i>5 - 10 ans</i>
<i>Classification au feu</i>	<i>Efl, E (EN13501-1:2003)</i>
<i>Garantie du produit</i>	<i>3 ans (installation correcte et usage normal)</i>
<i>Stabilité de couleur</i>	<i>Décoloration minimale due à l'exposition aux UV</i>
<i>Perméabilité</i>	<i>325 mm/h</i>
<i>Classe au feu</i>	<i>S1</i>
<i>Couleurs</i>	<i>Noir / rouge / vert / gris</i>
<i>Environnement</i>	<i>100% recyclable</i>
<i>Stockage des dalles</i>	<i>Éviter le contact au soleil – endommagement surface colorée</i>

Les spécifications sont considérées comme normes valables mais peuvent être changées ou adaptées à chaque moment