

## Graskanttegel



+/- 12 kg

$$4,17 \times \text{[tile icon]} = 1 \text{ m}^2$$

:

### Plaatsingsinstructies

De ondergrond moet voorbereid worden rekening houdend met de verwachte belasting. Voor licht verkeer (b.v. autoparkeerplaatsen) is het vereist een compacte kiezel of steengruis met een dikte van ongeveer 30 – 40 cm (0/45 mm korreldikte) te gebruiken, voor vrachtverkeer ongeveer 50 cm. Het plaatsen van de tegels moet gebeuren op een effen oppervlak van zand of gruis van ongeveer 2-5 cm. Bij het plaatsen van de tegels moet er altijd rekening gehouden worden met de uitzetting van gerecycleerd plastic veroorzaakt door temperatuurschommelingen. Daarom moet een uitzetvoeg van 1.0 – 1.5 cm per m<sup>2</sup> in elke richting voorzien worden.

**Druktest**

*De grastegel blijft intact bij een druk van 57 kN (5700 kg) / 225 cm<sup>2</sup>  
= 250.000 kg / m<sup>2</sup>*

