

## BESTEKOMSCHRIJVING - EV-KABELGOOTTEGELS - ZELFVERDICTEND BETON

### BESTEKOMSCHRIJVING

Voor de afmetingen en kleuren van deze kabelgoottegels verwijzen we naar de volgende pagina's.

De kabelgoottegels zijn opgebouwd uit zelfverdichtend beton en zijn door en door gekleurd in de massa. Zelfverdichtend beton is een betonsoort met een zeer hoge vloeibaarheid. Na het gieten van de beton hoeft deze niet meer verdicht te worden. Dankzij zelfverdichtend beton is het mogelijk om zelfs moeilijke vormen zonder natrillen op te vullen. Het hoog eigen gewicht en de hoge vloeibaarheid zorgen ervoor dat het beton moeiteloos tussen dichte wapeningsnetten vloeit en zelfs de kleinste gaatjes opvult. Het beton heeft een hoge weerstand tegen segregatie.

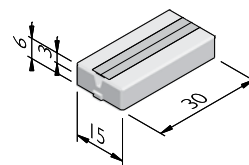
De kabelgoottegels kenmerken zich door een uitsparing en een rubber afdekstrip waarin kabels eenvoudig weggelegd kunnen worden. Tegelijkertijd bieden deze rubber strips voldoende weerstand voor een optimale begaanbaarheid.

De kabelgoottegels worden na productie minstens 24 uren in een geconditioneerde uithardingskamer opgeslagen.

De kabelgoottegels dragen het KOMO keurmerk.

### EV-KABELGOOTTEGELS 30X15

Afmetingen (lxbxh cm)	Gewicht (kg)	Stuks per m <sup>2</sup>	Velling (mm)
30x15x6	6,00	22	5/5

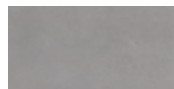


### STRUCTUREN

De productlijn EV-kabelgoottegels is verkrijgbaar in de volgende structuren:	
Zelfverdichtend beton	Glad betonnen uiterlijk, grijs of gekleurd en in nagenoeg elke vorm te storten

### KLEUREN

#### ZELFVERDICTEND BETON



Lichtgrijs

Andere kleuren op aanvraag verkrijgbaar. Afhankelijk van de instelling van uw printer en computermonitor kunnen de kleuren afwijken van het uiteindelijk geleverde product.

Street  Art

Street  Safe

Street  Care

Street  Works

De specificaties zijn opgesteld volgens de laatste stand van de techniek en met de grootst mogelijke zorg bijeengebracht. Stradus aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid voor eventuele fouten of onvolledigheden en de gevolgen daarvan. In het belang van vernieuwingen en verbeteringen behouden wij ons het recht voor om onze producten en systemen aan te passen.