

101010	83111 2	.....	Aanbrengen betonstraatstenen.	m2	1.00	V
		.....	Aanbrengen betonstraatstenen.			
		.....	Situering: .....			
		.....	Volgens tekeningnr.(s): .....			
		3.....	Totale breedte van 3,00 m en meer			
		.5.....	In keperverband met bisschopsmutsen	st	1.00	L
		.....	Fabricaat: Struyk Verwo Infra, o.g.			
		.....	Type: Silentway bisschopsmutsen 21			
		.....	Afmeting: 210 x 300/30 x 80 mm			
		.....	Geluidsreducerende deklaag met cementgebonden			
		.....	natuursteenfracties			
		.....	Kleur: grijs Silentio			
		..1...	Op straatlaag			
		....4.	Betonstraatstenen: standaard keiformaat, dikte 80	st	45.00	L
		.....	mm			
		.....	Kleur: grijs Silentio			
		.....	Fabricaat: Struyk Verwo Infra, o.g.			
		.....	Type: Silentway stenen 21x10,5			
		.....	Afmeting: 210 x 105 mm			
		.....	Geluidsreducerende deklaag met cementgebonden			
		.....	natuursteenfracties			
		.....	Uitvoering: Circoton, beton met minimaal 15% v/v			

- ..... secundaire toeslagmaterialen
- Leveranties met Komo
- ..... kwaliteitsverklaring
- Wegdekcorrectie-rapport volgens
- ..... RMG 2012 Cwegdek
- bij 50 km/h is minimaal -2,9dB,
- ..... Ctijd is
- ..... productspecifiek vastgesteld
- .....<sup>2</sup> Afstrooien en inwassen met  
straatzaad

83 Elementenverhardingen

83 16 Bouwstoffen

83 16  
02 Betonstraatstenen

- 01 Nieuw te leveren betonstraatstenen (m.u.v. hulpstukken) dienen minimaal 15% v/v (vervangingspercentage, uitgedrukt in % v/v ten opzichte van het totale volume toeslagmateriaal) secundaire toeslagmaterialen te bevatten. Het secundaire toeslagmateriaal in duurzaam beton moet zijn voorzien van CE-markering op basis van de NEN-EN 12620.
- 02 De MKI-waarde van nieuw te leveren betonstraatstenen (uitgedrukt in euro's van de functionele eenheid) dient kleiner te zijn dan de maximale eis van € 5.1.2.f
- De MKI-waarde voor elementverhardingen van betonstraatstenen moet berekend zijn volgens de SBK

Bepalingsmethode Gebouwen en GWW-werken (LCA  
voor

alle fasen A t/m D). De MKI-waarde kan worden  
aangetoond met de BRL K11002 voor de fasen A1, A2,  
A3, C3, C4 en D.