



## Productblad

### Hergebruik Elementenverharding

Algemeen	Hergebruik (R3: re-use) heeft vanuit duurzaamheid en circulariteit vaak de voorkeur. Nieuwe aanschaf is dan niet nodig, primaire grondstoffen en CO2 worden vermeden: 100% circulariteit en een MKI-verlaging met meer dan 70%.	
Toepassing	Hergebruik van betonstraatsteen, straatbaksteen, betontegel of betonband.	
Regelgeving	Voor het hergebruik van elementverharding is geen regelgeving beschikbaar.	
Procedure	Aanbestedende dienst vult de prestatieverklaring van het Productblad Hergebruik Elementenverharding in. 1) Productblad Hergebruik Elementenverharding toevoegen aan bestek 2) Productblad Hergebruik Elementenverharding voor het documenteren: opslag op eigen (gemeente)werf met eventueel verwerking (R4: repair) in externe hub of als informatieblad op een digitale marktplaats	
Beoordeling Hergebruik	Projectnaam	Locatie herkomst producten
	Soort element	Beton -straatsteen, -tegel en -band, straatbaksteen
	Toepassing	Straat, plein, terrein, trottoir, fietspad, ...
	Gepalleteerd	Ja/Nee (verplicht palletteren voor machinaal verwerken)
	Toplaag / kleur	Omschrijving
	Afmeting	l x b x h mm
	Hoeveelheid	Stenen, tegels in m <sup>2</sup> , banden in m <sup>1</sup>
	Vervuiling (eis < 1%)	Ja/Nee (schoon van zand, groenaanslag, e.d.)
	Beschadiging (eis < 5%)	Ja/Nee (5 van de 100 elementen zijn beschadigd)
	Restlevensduur	50 jaar minus (huidig jaar minus jaar van aanleg)
	Leverancier	Naam
	Locatie opslag	Adres (projectdepot, (gemeente)werf, externe hub)
	Wanneer beschikbaar	Datum
	Ontdoener	Organisatie
	Datum beoordeling	Datum
Beoordelaar	Mailadres	
Illustratie	Voeg foto's van de partij toe: <i>Hergebruik_productblad_element_projectnaam</i>	