



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 of betontegel.	
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: - van opslag op eigen (gemeente)werf - van opslag met eventueel verwerking (R4: repair) in externe hub - als informatieblad op een digitale marktplaats	
Beoordeling Hergebruik	Projectnaam	Locatie herkomst producten
	Soort element	Betonstraatsteen, straatbaksteen, betontegel
	Toepassing	Straat, plein, terrein, trottoir, fietspad, ...
	Gepalleteerd	Ja/Nee (verplicht palletteren)
	Toplaag / kleur	Omschrijving
	Afmeting	l x b x h mm
	Hoeveelheid	m ²
	Vervuiling (eis < 1%)	Ja/Nee (schoon van zand, groenaanslag, e.d.)
	Restlevensduur	Geschat aantal jaren
	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> 