|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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:   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 | Betonstraatsteen, straatbaksteen, betontegel | |
| Toepassing | Straat, plein, terrein, trottoir, fietspad, … | |
| Gepalletteerd | Ja/Nee (verplicht palletteren) | |
| Toplaag / kleur | Omschrijving | |
| Afmeting | l x b x h mm | |
| Hoeveelheid | m² | |
| Vervuiling (eis < 1%) | Ja/Nee (schoon van zand, groenaanslag, e.d.) | |
| Aanleg project | Jaar van aanleg | |
| 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: | *Hergebruik\_productblad\_ element\_projectnaam* | Gebruikte Betontegels 03 |

***21 maart 2023*** **Moederbestek\_hergebruik\_productblad\_elementenverharing\_21032023.pdf**