




Productblad * circulariteit % / € MKI

Gietasfalt * 0%/€10,50

Algemeen	Gietasfalt is een overvuld mengsel dat zijn stabiliteit ontleent aan de stijfheid van het mastiek. Deze wordt bereikt door het toepassen een relatief hoog gehalte aan stijve bitumen,		
Toepassing	Gietasfalt is een waterdicht type asfalt dat met name wordt toegepast als wegverharding op brugdekken, op parkeerdaken, als waterdichte vloerafwerking en bij kustverdedigingswerken.		
Levensduur	Levensduur van Gietasfalt is 25 jaar. Dit vormt het uitgangspunt voor het berekenen van de MKI-waarde. <i>(bron: Conform Dubo Calc, gemiddelde levensduur van Asfaltmengsels)</i>		
Regelgeving	Gietasfalt dient te voldoen aan de eisen op basis van deel 52.5 van de standaard RAW.		
Eis Duurzaam Asfalt	Circulariteit	0 % m/m	Per 31-03-2020
	In de benoemde producten van de functionele eenheid of eenheden van asfalt dient een deel (vervangingspercentage, uitgedrukt in % m/m ten opzichte van de totale massa toeslagmateriaal) van de toeslagmaterialen te bestaan uit secundaire toeslagmaterialen.		
	MKI-waarde	€ 10,50 per ton	Per 31-03-2020
	In de benoemde producten van de functionele eenheid van asfalt (per ton asfalt) dient de MKI-waarde, uitgedrukt in euro's van de functionele eenheid, kleiner te zijn dan de maximale eis. De MKI-waarde voor duurzaam asfalt moet berekend zijn volgens de SBK Bepalingsmethode Gebouwen en GWW-werken (LCA voor alle fasen: A, B, C, D). Fase A1 t/m A5 wordt door aannemer berekend. Voor de fase B t/m D wordt € 2,14 gerekend als defaultwaarde. <i>(bron: achtergrondrapportage VBW asfalt: Nederlandse LCA Brancherepresentatieve asfaltmengsels versie 2.1, 2018)</i>		
Uitzonderingen			
Illustratie			

31 maart 2020 Moederbestek_asfalt_productblad_Gietasfalt_31-03-2020.pdf