

Afval / product	Ovenpuin	Versie: 1 Datum: 11/1/2024	
Definitie	Niet koolstofhoudend puin dat vrijkomt bij onderhoud of sloopwerkzaamheden van ovens die gebruikt worden voor metallurgische processen.		
Afvalcode	3278	Sectorplan	3
Euralcode/GN-code (i.o.m. de klant)	16 11 04 - 16 11 01* - 16 11 02 - 16 11 03*	Verwerkings- methode	A02 / C01
ZZS	Voor specifieke vrachten mogelijk zeer zorgzwekkende stoffen van toepassing, zie ZZS inventarisatie Sortiva	Risico	Laag risico
Dierlijke bijproducten?	Niet van toepassing	E-PRTR	R5
Afmetingen / acceptatie	* Lengte, breedte, hoogte maximaal 70 cm	Acceptatie vestiging:	Alkmaar
Verificatie methode	Visuele controle op homogeniteit en aanwezigheid gevaarlijke afvalstoffen. Administratieve acceptatie o.b.v. analyse gegevens.		
<b>Specifieke eisen</b>			
Hoofd bestanddeel	* Hard steenachtig vuurvast keramisch gesteente	> 95%	
Neven bestanddeel	* Zand/grond niet vervuild * Ander soortig puin/gesteente afkomstig uit metallurgische processen	< 5 %	
Verontreinigingen	* (Oven)puin niet afkomstig uit metallurgische processen  * Ovenpuin dat koolstofhoudende of gevaarlijke stoffen bevat * Asbesthoudend, verdacht en/of gelijkend materiaal * Gevaarlijk afval (KCA/KGA)	< 1 %  Niet Aanwezig	
Toepassing	* Ovenpuin wordt opgewerkt tot recyclinggranulaat volgens de BRL 2506.		