

Afval / product	Puin mineraal vervuild < 70 cm	Versie: 1 Datum: 3/1/2023	
Definitie	Steenachtig materiaal wat afkomstig is van bouw- en sloopwerkzaamheden.		
Afvalcode	3242	Sectorplan	29
Euralcode/GN-code (i.o.m. de klant)	17 01 01 - 17 01 02 - 17 01 03 - 17 01 07 - 17 05 08 - 19 12 09 - 20 02 02	Verwerkings- methode	C03
ZZS	Mogelijk van toepassing: ZZS IN AFVALSTOFFEN update 2019	Risico	Laag risico
Dierlijke bijproducten?	Niet van toepassing	E-PRTR	R12
Afmetingen / acceptatie	* Lengte, breedte, hoogte maximaal 70 cm	Acceptatie vestiging:	Vijfhuizen
Verificatie methode	Visuele controle op homogeniteit en aanwezigheid gevaarlijke afvalstoffen.		
Specifieke eisen			
Hoofd bestanddeel	Steenachtig materiaal zoals o.a.: * Beton * Metselwerk * Stenen * Grind * Klinkers * Natuursteen en kalkzandsteen * Schelpen(gruis) * Gravel.	> 75%	
Neven bestanddeel	Overig steenachtig materiaal zoals: * Hoogovenslak, lavasteen, vermiculiet, perliet * Tegels en keramisch materiaal * Voeg-en olivinezand, mortelresten * Zand/grond max. klasse Ind. * Asfalt niet teerhoudend * Gips, gasbeton, poriso en overig zacht puin	< 25% < 5% < 5%	
Verontreinigingen	* Bijvoorbeeld glas, papier, plastic e/o folie, kunststoffen, PVC, textiel, vloerbedekking, zeil, isolatiemateriaal, dakbedekking, tempex, hout, gipsplaten, etc. * Asfalt teerhoudend en dakgrind teerhoudend * Asbesthoudend, verdacht en/of gelijkend materiaal * Gevaarlijk afval (KCA/KGA)	< 1 % Niet Aanwezig	
Toepassing	* Puin wordt separaat overgeslagen en vervolgens nabewerkt(afgezeefd), geanalyseerd en opgewerkt tot recyclingsgranulaat door een erkend verwerker volgens de BRL2506.		