

From: [REDACTED] (WVL)
Sent: donderdag 30 november 2017 18:25
To: [REDACTED] (WVL); [REDACTED]
Subject: FW: TAG en brl 2506 en 7510 etc

Ti Blijf gewoon doorspitten om het beeld compleet te krijgen
 Bedrijf is voor twee zaken erkend ,de BRL 2506 soort KIWA keurmerk en de 7510 (maar deze is voor grond) maar na doorspitten wo de BRL 2506 ..Maar daar wordt thermisch bij steenachtige producten wo...weer uitgezonderd. En ophogingen ook met TAG staat daar ook niet bij , zoals [REDACTED] eerder aangaf dat dit wel mag als ophoog laag zand .

staat mits dit ...betongranulaat, menggranulaat, metselwerkgranulaat of asfaltgranulaat voor verhardingslagen tenzij je dit natuurlijk meld als thermisch gereinigd asfaltgranulaat??!

Dus maar weer even naar de bouwstoffenexperts;-) Ik zal het wel te letterlijk lezen

Van: [REDACTED] (WVL)
Verzonden: donderdag 30 november 2017 18:15
Aan: [REDACTED] (WVL); [REDACTED] (WVL)
Onderwerp: TAG en brl 2506 en 7510 etc

Beste [REDACTED] en [REDACTED]

Even hulp .gelet op onderstaande valt TAG (het ecozand..lees in deze asfaltgranulaat wat thermisch gereinigd is)toch niet onder de BRL 2506??

Maar ook niet onder de BRL 7510

Dus hoe is deze partij nu erkend en gecertificeerd?

En dit kan dan ook niet als ophoging gebruikt worden ? Maar alleen als bouwstof met een partijkeuring?

Zie hieronder passages uit de BRL 2506-1 en 2

Bvd vast voor reactie en [REDACTED]

BRL 2506-1

Een product dat geschikt is voor toepassing in een verhardingslaag is in principe ook geschikt voor toepassing in een ophoging of aanvulling. Het is toegestaan om deze toepassingen voor deze producten op het certificaat te vermelden, mits het gaat om betongranulaat, menggranulaat, metselwerkgranulaat of asfaltgranulaat voor verhardingslagen

BRL 2506-2

Recyclinggranulaat

Recyclinggranulaat is granulaat dat ontstaat bij het bewerken van **steenachtige afvalstoffen**.

Te onderscheiden zijn:

- betongranulaat;
- menggranulaat;
- metselwerkgranulaat;
- fijn granulaat 0/D;
- asfaltgranulaat;
- gerecycled grind/steenslag;
- speciaal recyclinggranulaat
- hydraulisch recyclinggranulaat

Steenachtige afvalstoffen

Steenachtige afvalstoffen zijn afvalstoffen die vrijkomen bij het bouwen, renoveren en slopen van bouwwerken en wegen en andere steenachtige afvalstoffen die qua aard en samenstelling daaraan gelijkwaardig zijn.

Toelichting: Steenachtige afvalstoffen uit industriële processen die een **thermische of een andere modificatie** hebben ondergaan (staalslakken, AEC-bodemas e.d.) vallen in het kader van deze beoordelingsrichtlijn niet onder deze definitie.