

2 16 03 1539 Tweedelijns 'Vraag'
10-2-g ()

Aanmelder

Organisatie () 10-2-g
Naam ()
Doelgroep **Bedrijf**
Telefoonnummer ()
Mobiel nummer ()
E-mail () @ () .eu 10-2-g
Taal (persoon) **Nederlandstalig**

Details

Soort 'Vraag' **BOD - Bodem en ondergrond**
Categorie **BO-Besluit Bodemkwaliteit**
Subcategorie **Bouwstoffen**

Planning

Streefdatum **28 maart 2016 11:01**
Doorlooptijd **5 werkdagen**
On hold **Nee**

Afhandeling

Behandelaarsgroep **BOD_Bodem**
Behandelaar ()
Gereed **Ja**
Datum gereed **21 maart 2016 13:58**
Afgemeld **Ja**
Datum afgemeld **21 maart 2016 13:58**
Geregistreerde tijd **00:00**

Verzoek

() Mailimport 18 maart 2016 11:36
Op een werk in Doesburg heeft een onderaannemer voor ons een fundering aangebracht van immobilisaat. Het materiaal bestaat uit thermisch gereinigde grond, zeef sorteer zand en cement. Werkzaamheden zijn uitgevoerd onder de BRL9322. Uit onderzoek blijken niet alle kernen op de beoogde 6MPa te zitten maar rond de 2-3MPa. Alle kernen zijn wel >1,5MPa, welke genoemd worden in de regeling.
Indien we de fundering opbreken/er uit frezen op welke wijze kunnen we dit materiaal dan toepassen? Is het gelijkwaardig aan gebroken puin of heb ik nog steeds met verontreinigde grond te maken?

bijlageVerplicht0

Actie

() 21 maart 2016 13:58
Materiaal kan weer als immobilisaat worden toegepast onder dezelfde voorwaarde als eerst toegepast of gelijkwaardig als gebroken puin, indien na een nieuwe keuring blijkt dat het voldoet aan de eisen voor bouwstoffen.

() 21 maart 2016 13:01
(),

Klopt, ik verwacht alleen niet dat het gebroken/gefreesde immobilisaat als niet vormgegeven bouwstof milieuhygiënisch zal voldoen aan maximale emissiewaarden

() 21 maart 2016 11:02
(), graag meekijken.

=Materiaal kan weer als immobilisaat worden toegepast onder dezelfde voorwaarde als eerst toegepast of gelijkwaardig als gebroken puin indien na een nieuwe keuring blijkt dat het voldoet aan de eisen voor bouwstoffen?

Informatie

Aanmelddatum	18 maart 2016 11:36	Standaardoplossing	Er is geen standaardoplossing gekoppeld
Gerealiseerde doorlooptijd	10:52	Geëscaleerd	Ja
Doorlooptijd 'On hold'	00:00	Behandelaar (de-)escaleren	BOD_Bodem
Aangepaste doorlooptijd	10:52		
Doorlooptijd 'Afgerond'	00:00		
Doorlooptijd 'Uitvoering'	10:52		

Applicatiebeheer

ICT wens/incident

Prioriteit	Niet ingevuld
Aard melding	Niet ingevuld
Onderdeel	Niet ingevuld
Omgeving	Niet ingevuld
Wens dubbel?	Nee

Wijzigingenoverleg en gebruikersgroep

Wijziging uitgevoerd?	Nee
-----------------------	-----