



Kreis Euskirchen
Jülicher Ring 32
53879 Euskirchen

Dokumentation der Verwendung von Ersatzbaustoffen nach EBV

Bezeichnung der Baumaßnahme

Bezeichnung der Baumaßnahme

Projektname	
Straße und Hausnummer	
Postleitzahl	Ort

Koordinaten des Einbaus

Gemarkung	Flur	Flurstück
Es handelt sich um		
<input type="checkbox"/> Deckblatt <input type="checkbox"/> Voranzeige <input type="checkbox"/> Abschlussanzeige		

Verwender und Bauherr

Verwender des mineralischen Ersatzbaustoffs oder des Gemischs

Firma/Körperschaft/Name		
Straße und Hausnummer		
Postleitzahl	Ort	Land
Telefon	E-Mail	

Ist der Verwender zugleich Bauherr?

Bauherr (wenn dieser nicht selbst Verwender ist)

Firma/Körperschaft/Name		
Straße und Hausnummer		
Postleitzahl	Ort	Land
Telefon	E-Mail	

Baustoffart

3. Angaben zur Art des Ersatzbaustoffs oder Gemischs und zum Umfang der Maßnahme

Zutreffendes ankreuzen
<input type="checkbox"/> 3.1 Mineralische Ersatzbaustoffe <input type="checkbox"/> 3.2 Gemische

Bezeichnung, Materialklasse des Ersatzbaustoffs sowie geplante Masse und Volumen der Baumaßnahme

Bezeichnung	Materialklasse	Masse [t]	Volumen [Kubikmeter]
-------------	----------------	-----------	----------------------

Bezeichnung, Materialklasse und Anteile der einzelnen im Gemisch enthaltenen mineralischen Ersatzbaustoffe sowie geplante Masse und Volumen der Baumaßnahme

Gemisch besteht aus nachfolgenden Ersatzbaustoffen

Bezeichnung	Materialklasse	Masse [t]	Volumen [Kubikmeter]
Bezeichnung	Materialklasse	Masse [t]	Volumen [Kubikmeter]
Bezeichnung	Materialklasse	Masse [t]	Volumen [Kubikmeter]
Bezeichnung	Materialklasse	Masse [t]	Volumen [Kubikmeter]
Gesamt: Masse [t]		Gesamt: Volumen [Kubikmeter]	
ergänzende Erläuterung/Beschreibung zum Gemisch (optional)			

Einbauweisen

Angabe zu Nummer und Bezeichnung der Einbauweise nach Anlage 2 der Ersatzbaustoffverordnung (bitte ankreuzen)

- 1 - Decke bitumen- oder hydraulisch gebunden, Tragschicht bitumen- gebunden
- 2 - Unterbau unter Fundament- oder Bodenplatten, Bodenverfestigung unter gebundener Deckschicht
- 3 - Tragschicht mit hydraulischen Bindemitteln unter gebundener Deckschicht
- 4 - Verfüllung von Baugruben und Leitungsgräben unter gebundener Deckschicht
- 5 - Asphalttragschicht (teilwasserdurchlässig) unter Pflasterdecken und Plattenbelägen, Tragschicht hydraulisch gebunden (Dränbeton) unter Pflaster und Platten
- 6 - Bettung, Frostschutz- oder Tragschicht unter Pflaster oder Platten jeweils mit wasserundurchlässiger Fugenabdichtung
- 7 - Schottertragschicht (ToB) unter gebundener Deckschicht
- 8 - Frostschuttschicht (ToB), Baugrundverbesserung und Unterbau bis 1 m ab Planum jeweils unter gebundener Deckschicht
- 9 - Dämme oder Wälle gemäß Bauweisen A - D nach MTSE sowie Hinterfüllung von Bauwerken im Böschungsbereich in analoger Bauweise
- 10 - Damm oder Wall gemäß Bauweise E nach MTSE
- 11 - Bettungssand unter Pflaster oder unter Plattenbelägen
- 12 - Deckschicht ohne Bindemittel
- 13 - ToB, Baugrundverbesserung, Bodenverfestigung, Unterbau bis 1 m Dicke ab Planum sowie Verfüllung von Baugruben und Leitungsgräben unter Deckschicht ohne Bindemittel
- 14 - Bauweisen 13 unter Plattenbelägen

- 15 - Bauweisen 13 unter Pflaster
- 16 - Hinterfüllung von Bauwerken oder Böschungsbereich von Dämmen unter durchwurzelbarer Bodenschicht sowie Hinterfüllung analog zu Bauweise E des MTSE
- 17 - Dämme und Schutzwälle ohne Maßnahmen nach MTSE unter durchwurzelbarer Bodenschicht

Bei Erdbauwerken nach MTSE: Detaillierung der Bauweise				
<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> D	<input type="checkbox"/> E
Bemerkungen zur Bauweise				

Angaben zu Grundwasserstand, Grundwasserdecksichten, Schutzgebiete

5.1 Angaben zum höchsten zu erwartenden Grundwasserstand (HGW)	
5.2 Unterkante des Einbauhorizonts des Ersatzbausoffs (UK MEB)	
5.2 Resultierende grundwasserfreie Sickerstrecke (Abstand von HGW zu UK MEB)	
5.3 Angaben zur Bodenart der Grundwasserdeckschicht	
<input type="checkbox"/> Sand <input type="checkbox"/> Lehm/Schluff/Ton	
5.4 Lage der Baumaßnahme in Bezug auf Wasserschutz- und Heilquellenschutzgebiete (WSG/HSG)	
<input type="checkbox"/> außerhalb von Wasserschutzbereichen <input type="checkbox"/> innerhalb von Wasserschutzbereichen	
bitte detaillieren	
<input type="checkbox"/> WSG IIIA/HSG III <input type="checkbox"/> WSG IIIB/HSG IV	

Zusammenfassung der Angaben aus den Lieferscheinen

Tatsächlich eingebaute Menge [t]	
Datum/Zeitraum der Anlieferung von 14.08.2023	bis 14.08.2023
Anzahl der Lieferscheine	

Mineralischer Ersatzbaustoff

Bezeichnung	Materialklasse	Tatsächlich eingebaute Menge [t]

Gemisch bestehend aus nachfolgenden Ersatzbaustoffen

Bezeichnung	Materialklasse	Tatsächlich eingebaute Menge [t]
Gesamt: Tatsächlich eingebaute Menge [t]		
ergänzende Erläuterung/Beschreibung zu eingebauten Ersatzbaustoffen/Gemischen (optional)		

Übergabe von Dokumenten

Das Deckblatt wurde dem Grundstückseigentümer übergeben am 14.08.2023
Der/Die Lieferschein(e) wurden dem Grundstückseigentümer übergeben am 14.08.2023

Ort, Datum	Unterschrift
------------	--------------