

Baubetriebshof Wiesmoor

Erklärung zum Antrag der Fraktion WB vom 10.05.2020
Art, Qualität und Eignung von angewendeten Materialien im Wiesmoorer Straßenbau

Bezugnehmend auf den o. g. Antrag möchten wir hiermit eine Erklärung zu den vom Baubetriebshof bzw. der Auftragnehmer der Stadt Wiesmoor verwendeten Materialien abgeben.

Überwiegend werden die folgenden Materialien für den Unterbau und den wassergebundenen Wegebau verwendet:

Schlackenmaterial/Mineralgemisch/Recyclingmaterial

- Mineralgemisch 0/22 u. 0/32 – Lieferant: Post GmbH & Co. KG
- Brechsand 0/5 – Lieferant: Post GmbH & Co. KG
- Betonschotter 0/20 – Lieferant: de Buhr GmbH
- Recycling Schotter 0/10 – Eigenproduktion BBH aus Baustoffresten
- Asphaltfräsgut – Lieferung aus Straßenbaumaßnahmen

Sämtliche o. g. Materialien entsprechen den für den Straßenbau bestehenden Vorschriften. Das Asphaltfräsgut wird ständig von der ROLAB Prüf- und Ingenieurgesellschaft für Verkehrsflächen mbH geprüft. Es wird nur Fräsgut verbaut, das im PAK-Wert als unbedenklich eingestuft worden ist.

Für den Straßen- und Wegebau werden die folgenden Materialien verwendet

- 8er Betonsteine
- Beton C30/C37
- Geogitter als Asphaltbewehrung

Asphaltmischgutarten und –sorten:

Asphalttragschichten

- AC 32 TS, AC 22 TS, AC 16 TS
- AC 32 TN, AC 22 TN, AC 16 TN
- AC 32 TL, AC 22 TL, AC 16 TL

Asphaltbinderschichten

- AC 22 BS, AC 16 BS,
- AC 16 TN
- AC 11 BN

Asphaltbeton-Deckschicht

- AC 16 DS, AC 11 DS, AC 8 DS
- AC 11 DN, AC 8 DN
- AC 11 DL, AC 8 DL, AC 5 DL

Asphalttragdeckschichten

- AC 16 TD

Splittmastixasphalt-Deckschicht

- SMA 11 S, SMA 8 S, SMA 5 S
- SMA 8 N, SMA 5 N

Sämtliche Asphaltmischgutarten und –sorten werden vor Einbau, durch geprüfte Eignungserklärungen des Mischwerkes bezüglich Eignung, Qualität und Beschaffenheit nachgewiesen.