

Umschlag und Lagerung

- Einsatz gekapselter Förderbänder
- Abwurfhöhen minimieren
- Konsequente Befeuchtung der Fahrwege und der Arbeitsbereiche mit Fahrbewegungen (Sprinklersysteme, Nebelkanonen, Wasserlanzen)
- Bedüsung der Aufgabetrichter und der Austragsbänder
- Kapselung von Brechern, Betonmischanlagen
- Reinigung befestigter Fahrwege
- Reifenwaschanlagen in den Übergangsbereichen zum öffentlichen Straßennetz
- Schottern oder Befestigen häufig genutzter Fahrwege (Boden-/Langzeitlager)
- Befeuchten aktiver Haldenbereiche (Abkippbereiche, Fahrwege, Aufnahmebereiche)

Motorische Emissionen

- Baumaschinen nach EURO-IIIb
- Transportfahrzeuge nach EURO-V

Stollenabluft am Oberbecken

- Ableitung über 10 m hohen Kamin