

# STRA-Guss

Asphaltmischgut

## Allgemeines

- STRA-Guss ist ein heiß zu verarbeitendes Asphaltmischgut
- bestehend aus:
  - Edelsplitten nach TL Gestein - StB 04/07 (EN13043) mit unterschiedlichen Kornabstufungen,
  - Körnungen: 0/2 mm und 0/5 mm
  - Mineralischen Zuschlagstoffen
  - Bitumen 30/45

## Eigenschaften

- In der Asphaltmischanlage hergestelltes Gussasphaltmischgut, welches der WPK unterliegt
- STRA-Guss ist recyclingfähig und enthält keine flüchtigen Lösemittel

## Anwendungsbereich

- Beseitigung von Schlaglöchern, Frostaufbrüchen und anderen Fahrbahnschäden bei der Straßenunterhaltung
- Niveauangleichung von Schachtabdeckungen und anderer Einbauten
- Einsetzbar auf Straßen aller Bauklassen, Wegen, Einfahrten, Parkdecks ...

## Ihre Vorteile

- witterungsunabhängig einsetzbar
- keine zusätzliche Verdichtung nötig
- nicht frostempfindlich und nahezu unbegrenzt lagerfähig
- gute Haftung auf mineralischen und bitumenhaltigen Untergründen
- Baustellengerechte Mengen
- Unabhängig von Asphaltmischanlagen

## Verarbeitungshinweise

- STRA-Guss wird im beheizbaren Rührwerkskocher unter ständigem Rühren aufgeheizt, je nach verwendetem Bindemittel auf ca. 180 – 230 ° C
- die zu bearbeitende Fläche muss frei sein von Wasser, Schnee, Eis, sowie mechanischen Verunreinigungen und losen Bestandteilen
- zur Verbesserung der Haftung empfehlen wir den Untergrund, sowie Ränder des Altbestandes mit Haftkleber oder STRA-Haftgrund bitumenhaltig vorzubehandeln
- vor dem Abkühlen kann der Gussasphalt mit, z.B. 1/3 mm Edelsplitt abgestreut werden
- nach dem Abkühlen ist der Gussasphalt sofort befahrbar

## **Verbrauch**

je 1 cm Schichtdicke: ca. 25 kg/m<sup>2</sup>

## **Lieferform**

25 kg Karton, 40 Karton/Palette

## **Lagerung**

- Überdacht und ohne direkte Sonneneinstrahlung bis zu 2 Jahre lagerfähig