

	<p>Objekt: Trinidad-Naturasphalt im Fass</p> <p>Museum: Deutsches Straßenmuseum Im Zeughaus 76726 Germersheim 07274-500500 Info@deutsches-strassenmuseum.de</p> <p>Sammlung: A-Flügel (Straßenbaugeschichte, Baustoffe & Geräte des Straßenbaus)</p> <p>Inventarnummer: DSM/2015/0088</p>
--	---

Beschreibung

Das ausgestellte Exponat präsentiert einen Fassabschnitt des Trinidad-Naturasphalts, einem bemerkenswerten Material im Bereich des Straßenbaus. Der Trinidad-Naturasphalt ist eine natürliche Harzart, die aus dem Naturasphaltvorkommen in der Region Trinidad und Tobago gewonnen wird. Dieser Naturasphalt wurde historisch als wichtiger Bestandteil von Straßenbelägen und Abdichtungsmaterialien verwendet.

Das Exponat ermöglicht einen näheren Blick auf die physikalischen Eigenschaften und die Zusammensetzung dieses Materials, das für seine Härte, Haltbarkeit und Beständigkeit gegenüber Witterungseinflüssen bekannt ist. Der Trinidad-Naturasphalt spielte eine bedeutende Rolle in der Geschichte des Straßenbaus und veranschaulicht die Nutzung natürlicher Ressourcen für die Infrastruktur. Diese Ausstellung bietet somit einen Einblick in die technologischen Entwicklungen und Materialien, die die Straßenbauindustrie geprägt haben.

Grunddaten

Material/Technik:	Naturasphalt
Maße:	91 x 52 (cm)

Ereignisse

Hergestellt	wann	21. Jahrhundert
	wer	
	wo	Trinidad (Insel)

Schlagworte

- Asphalt
- Baustoff
- Bitumen
- Erdöl
- Mineral
- Rohstoff
- Straßenbaugeschichte
- Straßenschicht
- Trinidad-Naturasphalt