

*Straßenbaustoffe
für Neubau und Sanierung*

BABILIT



Schnelle und zuverlässige
Ausbildung von Fugen



TOKOMAT®



TOKOMAT®-Fuge herstellen

Wir bieten ein modernes System für fachgerechte Nahtausbildung. Das Material ist auf Bitumenbasis, polymervergütet und gemäß ZTV Fug-StB geprüft. Systembedingt sind die TOKOMAT®-Verarbeitungsmaschine und der TOK®-Riegel der DENSO GmbH nötig. Der TOKOMAT® ist ein Extrusionsgerät zur Verarbeitung der patentierten TOK®-Riegel. Die Ausführung erfolgt durch unser geschultes Fachpersonal. Seit mehr als 25 Jahren wird dieses Verfahren in Deutschland und in ganz Europa erfolgreich eingesetzt.

✓ TOKOMAT® & TOK®-Riegel – für die schnelle und zuverlässige Ausbildung von Fugen an Fräs- und Schnittkanten:

- Schnelle und exakte Applikation der warm-extrudierten polymervergüteten Bitumenfugenmasse (TOK®-Riegel)
- Zeitsparende Fugen-/Nahtausbildung
- Praxisorientiert und flexibel an den Bauablauf anzupassen
- Einbauleistung von bis zu 15 m/Minute möglich
- Profil- und höhengerecht einzustellende Verarbeitungsdüse
- Für den Einsatz an geschnittenen Kontaktflächen, an Fugenflanken, an Einbauten und an Betonschutzwänden, gemäß ZTV Asphalt-StB
- Gute Erfolge auch bei rauen und geneigten Kontaktflächen, z. B. Fräskanten



Die TOKOMAT®-Fuge wird in einem Arbeitsgang ausgeführt und – absolut profil- und höhengerecht – direkt an die trockene, vorbereitete Kontaktfläche angebracht. Somit ist die Baustelle nach dem Abschluss der Asphalt-Einbauarbeiten fertig.



1 Fugenkante reinigen und ggf. trocknen



2 Voranstrich auftragen



3 Fugenmasse mit dem TOKOMAT® exakt an die Flanke extrudieren