

ZERTIFIKAT

Fugenabdichtungsarbeiten in Anlagen zum Lagern und Abfüllen von Jauche, Gülle und Silagesickersäften sowie in Biogasanlagen

Zum Nachweis der wasserrechtlichen Eignung von Fugenabdichtungssystemen beim Einsatz in L- und A-Anlagen von JGS-Anlagen (JGS = Jauche, Gülle, Silagesickersäfte) und Biogas-Anlagen erteilt das Deutsche Institut für Bautechnik (DIBt) allgemeine bauaufsichtliche Zulassungen.

Die Anforderungen an die Materialien und die Prüfverfahren für deren Nachweis sind in den Zulassungsgrundsätzen des DIBt verankert. Nach Wasserrecht bzw. zum 01.08.2017 in Kraft getretener AwSV §62 muss das Fachpersonal des ausführenden Unternehmens durch den Zulassungsinhaber über die sachgerechte Verarbeitung des Fugenabdichtungssystems unterrichtet sein.

Dieses Zertifikat bestätigt, dass

Herr Paul Ott

Fugentechnik Ott
Fidelis-Böhler-Straße 15
88499 Riedlingen

in die Durchführung von Abdichtungsarbeiten mit dem 1-komponentigen Fugenabdichtungssystem **Sikaflex®-403 Tank & Silo** mit der AbZ Nr. Z-74.62-212 (Schwarz) und der AbZ Nr. Z-74.62-213 (Betongrau) eingewiesen ist.

Rosendahl, 30. August 2023



i. V. Philipp Schroeder

Leiter Anwendungstechnik
Sika Deutschland GmbH



i. V. Frank Boldt

Produktingenieur Kleben & Dichten Bau
Sika Deutschland GmbH