

ZERTIFIKAT

Fugenabdichtungsarbeiten in Anlagen zum Lagern, Abfüllen und Umschlagen von wassergefährdenden Flüssigkeiten (LAU-Anlagen)

Zum Nachweis der wasserrechtlichen Eignung von Abdichtungsmitteln beim Einsatz in Anlagen zum Lagern, Abfüllen und Umschlagen von wassergefährdenden Flüssigkeiten erteilt das Deutsche Institut für Bautechnik (DIBt) eine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung. Die Anforderungen an die Materialien und die Prüfverfahren für deren Nachweis sind in den Zulassungsgrundsätzen des DIBt verankert. Nach Wasserrecht 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 den folgenden Fugenabdichtungssystemen eingewiesen ist:

- SikaTank® PK-25 G mit der Zulassungs-Nr. Z-74.6-161 (gießfähig, Farbton schwarz + grau)
- SikaTank® PK-25 ST mit der Zulassungs-Nr. Z-74.6-162 (standfest, Farbton schwarz)
- SikaTank® PK-25 ST mit der Zulassungs-Nr. Z-74.6-163 (standfest, Farbton grau)
- Fugenbandsystem SikaTank® FB-25 mit der Zulassungs-Nr. Z-74.6-164 (Farbton schwarz)
- Fugenbandsystem SikaTank® FB-25 mit der Zulassungs-Nr. Z-74.5-200 (Farbton grau)

Rosendahl, 30. August 2023



i. V. Philipp Schroeder
Leiter Anwendungstechnik
Sika Deutschland GmbH



i. A. Pascal Hennemann
Teamleiter Anwendungstechnik
Sika Deutschland GmbH