

VORTEILE

- ✓ Durch flüssigen Zustand einfache Verarbeitung
- ✓ In den Randbereichen auf „0“ ausziehbar
- ✓ Schnelle Verkehrsfreigabe
- ✓ Hochabriebfest und dauerhaft griffig
- ✓ Recyclebar und heiß überbaubar



UMWELTSCHONENDE REZEPTUR

ANWENDUNGSBEREICHE

Flüssig-Asphalt 0/3:

- Sanierung von Schädstellen und Ausbrüchen
- Ausgleich von Senken und Spurrinnen in Asphaltbelägen
- Höhenangleichungen von Straßeneinbauteilen wie z.B. Schächte zum Fahrbahnbelag
- Reparaturarbeiten in DSK-Schichten

Flüssig-Asphalt 0/2:

- Versiegelung von rauen und porösen Oberflächen
- bei Mörtelverlust und Splittausbrüchen
- bei Einbau- bzw. Verdichtungsmängeln

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Zusammensetzung	Polymermodifizierte Bitumenemulsion und mineralische Zuschlagstoffe	
Dichte	ca. 2,5 g/cm ³	
Verfügbare Körnungen	0/2	0/3
Einbaustärke (mm)	0-5	0-30

STRASSENTECHNIK.DE



UNSERE EMPFEHLUNG:

DIE FLÜSSIGASPHALT DECKELSCHALUNG

für perfekte Ergebnisse bei der Schachtangleichung - ohne abzukleben!

PROBLEMLOSES ASPHALTIEREN
IM SELBSTSTEINBAU



FLÜSSIG ASPHALT

KONTAKT



NADLER STRASSENTECHNIK GMBH
FRAUNHOFERSTRASSE 3-5
85301 SCHWEITENKIRCHEN

☎ 0 84 44 - 92 400 - 0

NADLER + SÖFFKER GMBH
STEINFELDSTRASSE 5
39179 BARLEBEN

☎ 03 92 06 - 5 23 73

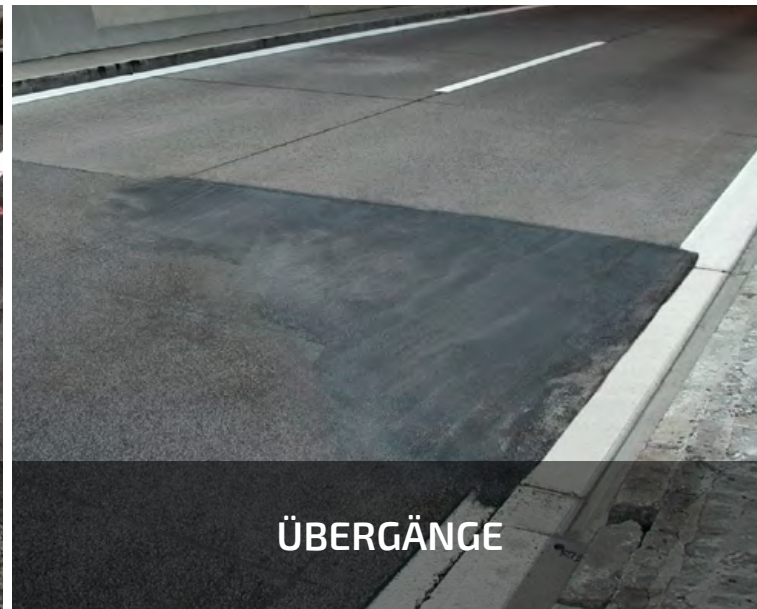
INFO @ STRASSENTECHNIK.DE



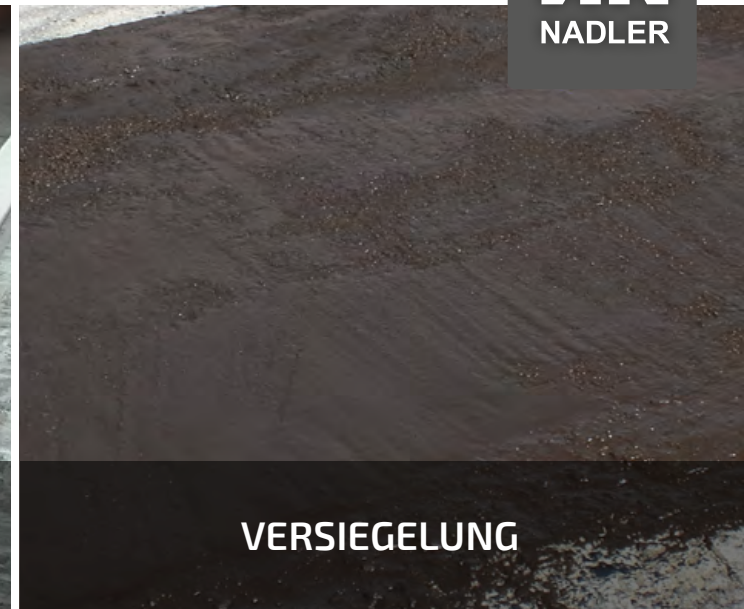
FLÜSSIG ASPHALT – WAS IST MÖGLICH?



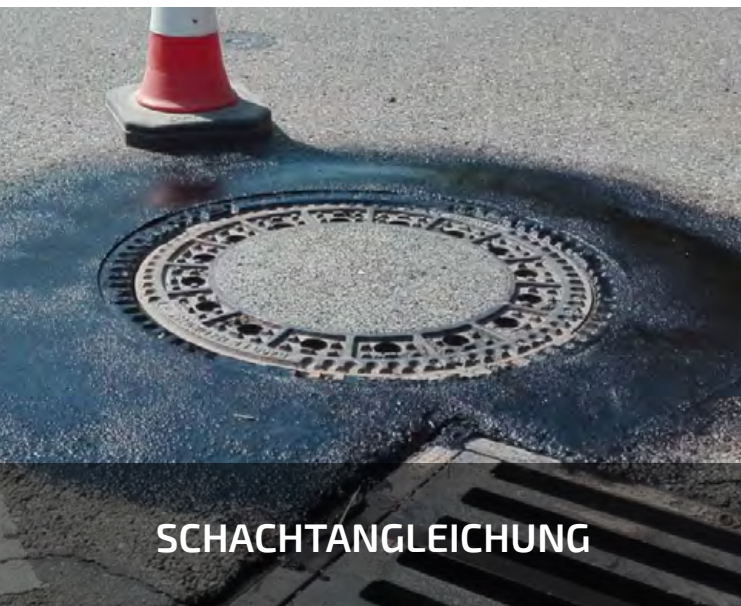
SENKEN



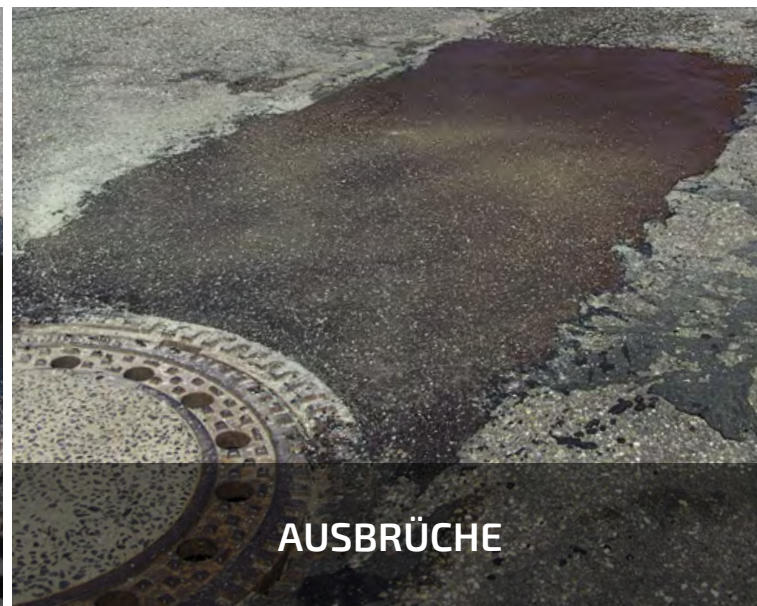
ÜBERGÄNGE



VERSIEGELUNG



SCHACHTANGLEICHUNG



AUSBRÜCHE



BETON