

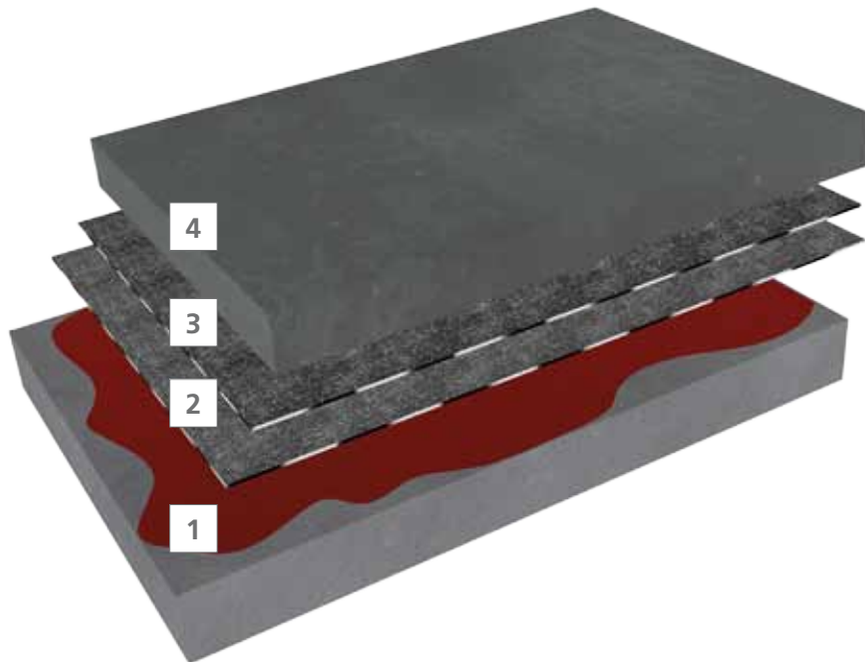


BRÜCKE

Brückenabdichtung mit Reaktionsharz

Konstruktion: Abdichtung 2-lagig, geflämmt, unter Walzasphalt

Untergrund: Beton



| | | |
|---|---------------------------|--|
| 1 | Grundierung, Versiegelung | ZWEIKOMPONENTEN-EPOXIDHARZ oder PMMA |
| 2 | Abdichtung 1. Lage | BÜSSCHER BARUPLAN KV E 55 B geflämmt |
| 3 | Abdichtung 2. Lage | BÜSSCHER BARUPLAST KV PL 4 B geflämmt |
| 4 | Walzasphalt | |

FSV-Zulassung für:

- System B für Betonbrücken (Regelbauweise)
- System G1 für Parkdecks (Regelbauweise)