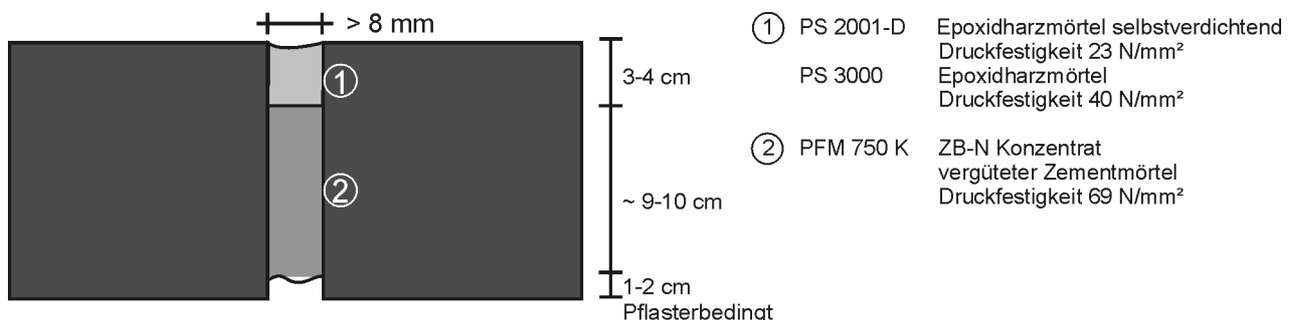


## Rinnen-/Pflasterfuge 2-schichtig

### Vorteile beim 2-schichtigen Fugenaufbau:

- ▶ Der hochfeste, zementöse PFM 750 K Fugenmörtel mit  $> 60 \text{ N/mm}^2$  Druckfestigkeit im unteren Fugenbereich sorgt für hohe Stabilität im Pflasterpaket bei geringer Spannung, da dieser Bereich verhältnismäßig temperaturneutral liegt.
- ▶ Der flexible Epoxidharzmörtel PS 2001 D oder PS 3000 im oberen Pflasterpaket garantiert den Abbau der Spannungen in den Fugen zwischen den einzelnen Steinen, welches Kantenabplatzungen minimiert, wenn nicht ausschließt.
- ▶ Einfache Reinigung und leichter Einbau, da der zementöse Verguss direkt ab gespült wird und der Epoxidharzmörtel sich einfacher reinigen läßt, ist der Mehraufwand der zweiten Fugenfüllung vernachlässigbar.
- ▶ Der Epoxidharzmörtel im oberen Fugenbereich sorgt neben dem Abbau der Spannungen für eine attraktive, natürliche Optik.
- ▶ Beide Einbauschritte sind vom Auftraggeber gut nachprüfbar.
- ▶ Der obere Fugenverguss ist bei Verschleiß leicht sanierbar.



technische Merkblätter siehe: [www.zunklei.de](http://www.zunklei.de)

Unserer Merkblätter wollen nach bestem Wissen beraten, Verbindlichkeiten können daraus nicht abgeleitet werden.