



### Grundierung

1	VULKEM QUICK CONCRETE PRIMER (auf Betonoberflächen) bzw.	ca. 0,3–0,5 kg/m <sup>2</sup>
1	VULKEM QUICK TILE PRIMER (auf Keramikplatten) bzw.	ca. 0,3–0,5 kg/m <sup>2</sup>
1	VULKEM QUICK PRIMER H (auf feuchte Betonoberflächen)	ca. 0,3–0,5 kg/m <sup>2</sup>

### Beschichtung

2	VULKEM QUICK THIX 1. Lage	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup>
3	VULKEM FABRIC	Verstärkungsgewebe
4	VULKEM QUICK THIX 2. Lage	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup>

### Zwischenversiegelung

5	VULKEM QUICK COLOURED TOPCOAT ± RAL 7040	ca. 0,5–0,7 kg/m <sup>2</sup>
6	Abstreuen mit Quarzsand oder Chips, nature oder gefärbt	Quarzsand im Überschuss: ca. 3,0–3,5 kg/m <sup>2</sup> Chips: ca. 0,5 kg/m <sup>2</sup>

### Versiegelung

7	VULKEM QUICK CLEAR SEALCOAT	bei Quarzsand: ca. 0,7 kg/m <sup>2</sup> bei Chips: ca. 0,35 kg/m <sup>2</sup>
---	-----------------------------	---

Wichtig: Die temperaturabhängig und produktspezifisch richtige Zugabemenge von VULKEM QUICK CATALYST (Reaktionspulver) und VULKEM QUICK ACCELERATOR (Beschleuniger) entnehmen Sie bitte der Dosiertabelle VULKEM QUICK. – Die Dosiertabelle ist auf Anfrage erhältlich.