

704 Anwendung unter Wasser

Die CCM® **704** Stein-Versiegelung ist äußerst vielseitig. Sie kann verdünnt werden, um eine dünnere Schicht zu erreichen, oder sie kann mehrschichtig aufgetragen werden, um eine sehr haltbare Beschichtung für Stein- und Zementoberflächen zu erhalten.

In einigen Fällen wird **704** zur Beschichtung von Zementtanks oder anderen Steinoberflächen verwendet, die für längere Zeit in Wasser eingetaucht sind.

Zum Schutz solcher Oberflächen ist es wichtig, dass eine dickere und glänzende Beschichtung erzeugt wird.

Um eine dicke Beschichtung zu erreichen, müssen <u>drei Schichten</u> **704** aufgetragen werden (in einigen Fällen, wenn die Steinoberfläche glatt und eben ist, können zwei Schichten ausreichend sein.)

AUFTRAGEN DER BESCHICHTUNG MIT EINER ROLLE

- 1. Stellen Sie sicher, dass die Oberfläche sauber, trocken und staubfrei ist.
- 2. Tragen Sie die erste Schicht 704 auf.
- 3. Lassen Sie diese erste Schicht berührungstrocken werden (dies ist normalerweise nach 30 Minuten+/- bei 20°C erreicht)
- 4. Tragen Sie dann die nächste Schicht auf.
- 5. Warten Sie weitere 30 Minuten und tragen Sie dann die dritte Schicht auf. Der beschichtete Untergrund ist normalerweise nach 12 Stunden einsatzfähig, aber es ist immer von Vorteil, so viel Zeit wie möglich zwischen dem Auftragen einer Beschichtung und der "Beanspruchung" er erreichen.

Eine vierte Schicht ist nur selten erforderlich, aber wenn es Bereiche gibt, die nach dem Aushärten nicht vollständig glänzend sind, wird dringend empfohlen, eine vierte Schicht aufzutragen.