



Weber Bodenkompetenz in der Schlosskapelle Dresden

Für die Bodenkonstruktion in der Schlosskapelle im Dresdner Residenzschloss kam die zementgebundene Bodenbeschichtung **weber.floor 4650 GT 30** zum Einsatz. Dieses Material bietet eine ruhige, ebene und hochwertige Oberfläche, eine fugenarme Optik und ein dezentes Farbspiel. Die konstant hochwertige Materialversorgung stellte die **FMP 40 Misch- und Förderpumpe** sicher. Ein Schwerpunkt war der Schutz des empfindlichen Sandsteinsockels. Durch die enge Abstimmung zwischen Planern, SIB und dem Ausführungsbetrieb konnten alle Schutzmaßnahmen umgesetzt werden. Mit dem Weber Systemaufbau mit Grundierung, Ausgleichsmasse und Oberflächenschutz wurde eine technisch erstklassige und dauerhaft belastbare Bodenkonstruktion realisiert.

Verwendete Weber Produkte:
weber.floor 4650, DesignColour

Referenzobjekt Daten und Fakten

Objekt:
Schlosskapelle Dresden

Bauherr:
SIB, NL Dresden I

Ausführung:
BST Erich Kühfuß

Planung:
Denkmal und Raum PartGmbH

Fertigstellung:
Oktober 2025