



RECKLI-Strukturmatrizen

Vorgenanntes Betonbauteil mit strukturierter Sichtbetonfläche herstellen. Herstellung der Fläche mit hochelastischen, mehrfach wiederverwendbaren Strukturmatrizen aus Polyurethan-Elastomeren.

Strukturtyp:

RECKLI-Strukturmatrize Typ xx/xx

Strukturausrichtung:

(horizontal/ vertikal)

Anschluss- Kanten- und Eckausbildung:

Scharfkantig/ gefast gemäß Detailplanung/ nach Rücksprache mit dem Bauherren/

Werkseitig bedingte Matrizenstöße sind in Abstimmung mit dem Auftraggeber auszuführen.

Ausführung:

RECKLI-Matrize fachgerecht an der Betonschalung fixieren, Trennmittel auftragen und anschließend betonieren.

Es ist ausschließlich Matrizenkleber sowie Trennmittel nach Herstellerangaben zu verwenden.

Trennmittel-Sprühschatten sind zu vermeiden.

Ausführung der Arbeiten gemäß „Arbeitsanweisung für RECKLI-Strukturmatrizen“.

Die Sichtbetonfläche ist nach Fertigstellung mittels Hartfaserplatten und PE-Folien gegen Beschädigungen und Witterungseinflüsse zu schützen.