

Walz, Kurt

Einflüsse auf Beton und Stahlbeton. 5. Aufl. 1950.

s. Kleinlogel, Adolf (VIII 8° 1305)

VIII 4° 1125,123 Eigenschaften und Wirkung luftporenbildender Zusatzmittel bei der Verwendung zu Beton. Stand d. Erkenntnisse. Schrifttum d. Jahre 1944 bis 1954 v. Kurt Walz u. Else Hartmann.
 Berlin [-Wilmsdorf]: Ernst 1956. 43 S. 4°
 (Deutscher Ausschuss f. Stahlbeton. H. 123.)

123 R&S 1 46 30000

VIII 4° 2098, N.F. 20: Der Einfluß luftporenbildender Zusatzmittel auf die Eigenschaften von Beton, insbesondere auf die Tausalzbeständigkeit von Straßenbeton. (Mit Abb.)
 Bielefeld: Kirschbaum (1956). 97 S. 4°
 (Forschungsarbeiten aus d. Straßenwesen. N.F. H. 20.)

VIII 4° 1125, 122: Versuche über den Einfluß der Gestalt von Betonkörpern auf die Druckfestigkeit. Durchgeführt in d. Forschungs- u. Materialprüfungsanst. f. d. Bauwesen. Bericht erst. - Warmzerreißversuche mit Spannstählen und Auswertung von Brandversuchen an vorgespannten und nicht vorgespannten Stahlbetonbauteilen. In d. Bundesanst. f. Materialprüf. durchgef. Unters. Bericht erst. v. Dannenber, Deutschmann u. Melchior. - Übertragung hoher örtlicher Pressungen auf Stahlbeton. Von Wolfgang Pohle.
 Berlin: Ernst 1957. 52 S. 4°
 (Deutscher Ausschuss für Stahlbeton. H. 122.)