

DIN EN 12390-12:2020-04 (D)

Prüfung von Festbeton - Teil 12: Bestimmung des Karbonatisierungswiderstandes von Beton - Beschleunigtes Karbonatisierungsverfahren; Deutsche Fassung EN 12390-12:2020

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Einleitung	5
1 Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen	6
3 Begriffe	6
4 Kurzbeschreibung.....	7
5 Reagenzien und Geräte.....	8
6 Herstellung der Betonprobekörper	9
6.1 Allgemeines.....	9
6.2 Herstellung und Prüfung der Betonprobekörper.....	9
7 Messungen der Karbonatisierungstiefe.....	10
8 Bestimmung der Karbonatisierungstiefe	11
8.1 Allgemeines.....	11
8.2 Messung der Karbonatisierungstiefe an jedem Probekörper	11
8.3 Berücksichtigung von dichten Gesteinskörnungen	11
8.4 Berücksichtigung von Poren, porösen Gesteinskörnungen und Extremwerten	11
8.5 Darstellung der Ergebnisse.....	11
9 Prüfbericht	12
10 Präzisionsschätzung.....	13
Anhang A (informativ) Hinweise zu Lagerungskammern	16
Literaturhinweise	19