

**Vorbeugende Maßnahmen für Beton mit einem Zementgehalt<sup>1)</sup>  $z > 330 \text{ kg/m}^3$**

Alkaliempfindlichkeitsklasse	Feuchtigkeitsklasse			
	WO	WF	WA	WS
E I-OF	keine	keine	keine	Zemente mit begrenztem Alkaligehalt
E II-OF	keine	NA-Zement <sup>2)</sup>	NA-Zement <sup>2)</sup>	Austausch der Gesteinskörnung
E III-OF	keine	NA-Zement <sup>2)</sup>	Austausch der Gesteinskörnung	Austausch der Gesteinskörnung

1) Bei  $z > 330 \text{ kg/m}^3$  ist E I-OF bis E III-OF maßgebend.

2) NA-Zement