



Sto SE & Co. KGaA
Ehrenbachstr. 1
D-79780 Stühlingen

0103-2024-2

09

0921, 0767

**PROD0009 StoCrete TG 252
EN 1504-3:2005**

zaprawa naprawcza do napraw konstrukcyjnych
ręczne nakładanie zaprawy naprawczej (3.1)
nadłożenie warstwy betonu (3.2)
natryskiwanie betonu lub zaprawy (3.3)
dodanie warstwy zaprawy lub betonu (4.4)
zwiększenie grubości otuliny przez dodanie zaprawy lub betonu (7.1)
wymiana skażonego betonu (7.2)

Reakcja na ogień	E
Zawartość jonów chlorkowych	$\leq 0,05 \%$
Odporność na karbonatyzację	wynik pozytywny
Ograniczony skurcz/pęcznienie	$\geq 2,0 \text{ MPa}$
Przyczepność	$\geq 2,0 \text{ MPa}$
Absorpcja kapilarna	$w \leq 0,5 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{h}^{0,5})$
Kompatybilność cieplna. Część 1, Zamrażanie- rozmarzanie	$\geq 2,0 \text{ MPa}$
Kompatybilność cieplna. Część 2, Zraszanie	$\geq 2,0 \text{ MPa}$
Kompatybilność cieplna. Część 4, Cykle suszenia	$\geq 2,0 \text{ MPa}$
Wytrzymałość na ściskanie	Klasa R 4
Moduł sprężystości	$\geq 20 \text{ GPa}$