

Dokument znakowania towarzyszący wyrobowi budowlanemu:  
**Zaprawy polimerowo-cementowe do napraw betonu StoCrete.**  
**StoCrete TG 202**

	
08 Sto Sp. z o.o., ul. Zabraniecka 15, 03-872 Warszawa www.sto.pl	
Zaprawa polimerowo-cementowa do napraw betonu objęta krajową oceną techniczną IBDiM-KOT-2018/0192 wydanie 4 składająca się z:	
1. Warstwa szczepna:	<b>StoCrete BE Haftbrücke,</b>
2. Zaprawa naprawcza:	<b>StoCrete TG 202.</b>
Krajowa Aprobata / Ocena Techniczna: IBDiM-KOT-2018/0192 wydanie 4	
Krajowa deklaracja właściwości użytkowych Nr: 006/02/2023/STOPL-C	
Wytrzymałość na zginanie po 7 dniach	≥ 6,5 MPa
Wytrzymałość na zginanie po 28 dniach	≥ 9,0 MPa
Wytrzymałość na ściskanie po 7 dniach	≥ 45,0 MPa
Wytrzymałość na ściskanie po 28 dniach	≥ 50,0 MPa
Wytrzymałość na odrywanie od podłoża betonowego po 28 dniach, metodą „pull-off”:	≥ 2,0 MPa
Wytrzymałość na odrywanie od podłoża po 200 cyklach zamrażania i odmrażania w wodzie, w temp.: -18°C / +18°C, metodą „pull-off”:	≥ 2,0 MPa
Mrozoodporność po 200 cyklach zamrażania i odmrażania w wodzie, w temp.: -18°C / +18°C	
- ubytek masy	≤ 5 %
- spadek wytrzymałości na zginanie	≤ 20 %
- spadek wytrzymałości na ściskanie	≤ 20 %
Absorpcja kapilarna	≤ 0,5 kg/(m <sup>2</sup> · h <sup>0,5</sup> )
Skurcz po okresie twardnienia 56 dni	od 0,52 do 0,79 ‰