

# Deklaracja Właściwości Użytkowych

nr: 314558

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu  
**AQUASZCZEL 820**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania  
**Modyfikowany polimerem cementowy wyrób nieprze-  
puszczający wody stosowany w postaci ciekłej CM O2P**

3. Producent

**KREISEL Technika Budowlana Sp. z o.o. ul. Szarych Szeregów 23, 60-462 Poznań**

4. Upoważniony przedstawiciel  
**Nie dotyczy.**

5. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych  
**system 4**

6a. Norma zharmonizowana

**EN 14891****EN 12004:2007 +A1:2012**

## 7. Deklarowane właściwości użytkowe

zasadnicze charakterystyki	właściwości użytkowe
pryczepność początkowa	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Pryczepność po działaniu wodą	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Trwałość w warunkach działania wody/wilgoci - przyczepność po zanurzeniu w wodzie	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Trwałość w warunkach cykli zamrażania-rozmrażania wyrażona jako: przyczepność po cyklach zamrażania-rozmrażania	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Pryczepność pierwotna	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Pryczepność pierwotna	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Wodoszczelność	Brak przepuszczalności
Odkształcenie poprzeczne	≥ 0,75mm

„Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.”

*W imieniu producenta podpisał*

Wojciech Walkowiak Dyrektor ds Produkcji

*(nazwisko i funkcja)*

Kreisel-Technika Budowlana Sp. z o.o.  
Dyrektor F&E i Główny Technolog

*S. Srogosz*  
Sylvia Srogosz

Poznań, 2013-07-01

*(miejsce i data wystawienia dokumentu)*

*(podpis)*