

# PRÓBA SZCZELNOŚCI OGRZEWANIA PODŁOGOWEGO

**1** **CZYM JEST PRÓBA SZCZELNOŚCI?**  
test instalacji pod ciśnieniem przed wylewką

**2** **CIŚNIENIE TESTOWE**  
**6 bar**  
(0,6 MPa)

**3** **CZAS TESTU**  
**30 min + 24h**

**4** **MEDIUM**  
woda (zalecana) /  
powietrze (awaryjnie)

**5** **KROK 1-3**  
• napełnienie  
• odpowietrzenie  
• stabilizacja

**6** **KROK 4-6**  
• test wstępny  
• test 24h  
• kontrola

**7** **DLACZEGO TO WAŻNE?**  
• bezpieczeństwo  
• brak przecieków  
• oszczędność

**9** **NAJCZĘSTSZE BŁĘDY**

- brak odpowietrzenia
- zbyt krótka próba
- brak kontroli manometru

**8** **WSKAZÓWKA**  
instalacja pod ciśnieniem podczas wylewki

PARAMETRY PRÓBY	
 CIŚNIENIE	<b>6 bar</b>
 CZAS	<b>24 h</b>
 SPADEK CIŚNIENIA	<b>≤ 0,02 MPa</b>

