

Wypełniacz uszczelniający 2234

FILO form

connect ▶ seal ▶ protect ▶

2234 - DWUSKŁADNIKOWY WYPEŁNIACZ POLIURETANOWY



- do gazoszczelnego i wodoszczelnego wypełniania przepustów murowych
- po wymieszaniu oba składniki kilkunastokrotnie powiększają swoją objętość
- zachowuje wysoką gęstość piany poliuretanowej
- posiada wyśmienitą odporność na wodę
- przezroczysta torebka umożliwia wizualną kontrolę procesu mieszania
- niska temperatura reakcji żelowania
- po wymieszaniu stanowi produkt nieszkodliwy dla środowiska naturalnego
- aplikacja w systemie zamkniętym

SPECYFIKACJA MATERIAŁOWA

Cecha	Jednostka	Wynik
Czas od zmieszania do rozpoczęcia reakcji żelowania	sekunda	> 95
Czas od zmieszania do zakończenia reakcji żelowania	minuta	15
Wytrzymałość mechaniczna	N/cm ²	> 60
Gazo- i wodoszczelność przy ciśnieniu 1,0 bara	30 dni	brak przecieków
Szczelność pod naporem 10m słupa wody	30 dni	brak przecieków
Cykle grzewcze od -20°C do +40°C	10 cykli	brak przecieków
Odporność na wibracje 10Hz, amplituda 3mm	240 godzin	brak przecieków
Odporność chemiczna 0,1N Na ₂ SO ₄	30 dni	brak uszkodzeń
Odporność chemiczna 0,1N NaCl	30 dni	brak uszkodzeń
Odporność chemiczna 0,1N H ₂ SO ₄	30 dni	brak uszkodzeń
Odporność chemiczna 0,1N NaOH	30 dni	brak uszkodzeń
Czas magazynowania	miesiące	> 30

TABELA DOBORU

Typ	Masa	Objętość po żelowaniu	Kolor
2234 - 128	128 g	1150 ml	beżowy
2234 - 223	223 g	1950 ml	beżowy
2234 - 316	316 g	2900 ml	beżowy
2234 - 400	400 g	3900 ml	beżowy
2234 - 510	510 g	4900 ml	beżowy

