

PIANA PISTOLETOWA GUNFOAM- 2002 750ML NISKOROZPRĘŻ.



PI-DB-050

Producent: Den Braven

Opis

Dane techniczne:

- Struktura komórkowa: w 80% zamknięta,
- Klasa palności: F (PN-13501-1)
- Odporność termiczna po utwardzeniu: -40oC do +90oC,
- Czas schnięcia (pyłosuchość): ok. 10-15 minut,
- Czas obróbki: 45 min. (temp. +20oC i wilgotność >60%), 3 godz. (temp. +5oC i wilgotność 30%),
- Czas pełnego utwardzenia: 24 h,
- Wydajność: 35-45 litrów (w warunkach swobodnego spieniania),
- Temperatura stosowania: +5oC do +30oC,

Zastosowania:

- Montaż okien, drzwi, parapetów, rolet, progów, płyt, bram.
- Wypełnianie bruzd i przejść instalacyjnych w ścianach, stropach, stropodachach.
- Izolacja cieplna sieci wodnej, grzewczej, wentylacyjnej, klimatyzacyjnej.
- Uszczelnianie złączy dachowych.

Właściwości:

- Precyzja nakładania i kontrolowany przyrost.
- Doskonała izolacyjność termiczna, akustyczna i przeciwwilgociowa.
- Wysoka stabilność wymiarowa, krótki czas schnięcia oraz regularna i drobna struktura.
- Bardzo dobra przyczepność do betonu, zapraw, tynków, ceramiki, drewna, stali, metali.
- Zapewnia stabilność i elastyczność montowanych elementów.