

since 2007

***petrostar***

# **SUDAL PROFIL PIANKA MONTAZOWA PISTOLETOWA NISKOPRĘŻNA 750ML**

Poliuretanowa piana pistoletowa o obniżonej rozprężności to idealne rozwiązanie do wszelkich prac montażowych i izolacyjnych. Charakteryzuje się znakomitymi właściwościami izolacyjnymi i wypełniającymi, co czyni ją wszechstronnym narzędziem w budownictwie i remontach. Dzięki pistoletowi aplikacyjnemu, produkt umożliwia precyzyjne dozowanie piany, ograniczenie niepotrzebnych nadatków oraz przerwanie pracy w dowolnym momencie bez ryzyka zablokowania zaworu.



## Zastosowanie:

- **Uszczelnienia przy Montażu Stolarki Drzwiowej i Okiennej:** Piana idealnie nadaje się do uszczelniania stolarki drzwiowej i okiennej wykonanej z drewna, PVC oraz aluminium.
- **Wypełnianie Przepustów Instalacyjnych:** Doskonale sprawdza się przy wypełnianiu przepustów instalacyjnych, szczelin i pustych przestrzeni.
- **Wygłuszanie:** Idealna do wygłuszania parapetów, stopni schodów, wanien i brodzików.
- **Uzupełnianie Ubytków:** Skutecznie uzupełnia ubytki w materiałach termoizolacyjnych.

## Właściwości:

- **Szybkoutwardzalna:** Krótki czas utwardzenia i obróbki, około 2 godziny dla warstwy o grubości 3 cm.
- **Wysokowydajna:** Jedna puszka zapewnia wydajność do 45 litrów piany.
- **Niskoprężna:** Obniżona rozprężność piany minimalizuje ryzyko deformacji elementów podczas utwardzania.
- **Szeroki Zakres Temperatury Aplikacji:** Możliwość stosowania w temperaturach od +5°C do +35°C.
- **Odporność Termiczna:** Po utwardzeniu piana jest odporna na temperatury od -40°C do +100°C.
- **Doskonała Przyczepność:** Piana doskonale przylega do większości typowych materiałów budowlanych, takich jak beton, cegła, tynk, drewno, PVC, itp.

Wybierając Soudal Profil, zyskujesz niezawodny produkt, który zapewni trwałe i solidne uszczelnienia oraz izolacje. Dzięki wysokiej wydajności i precyzyjnemu aplikatorowi, prace montażowe staną się łatwiejsze i bardziej efektywne.

### W ofercie

[Sklep nr 1 Praga](#)

Produkt znajduje się w ofercie tych sklepów, ale stany uzupełniane są co kilka dni więc mogą wystąpić chwilowe braki. Na pozostałe oddziały sprowadzany jest z w ciągu 2-3 dni.