

Piana do samodzielnej aplikacji

PUREX BOX



WZMACNIA
STRUKTURĘ
POWIERZCHNI



SZYBKO
SIĘ UTWARDZA



CHRONI
PRZED
WILGOCIĄ



TŁUMI
HAŁAS

 Polychem Systems

Purex Box to przenośny zestaw natryskowy dwuskładnikowej piany poliuretanowej, umożliwiający szybką i profesjonalną aplikację bez konieczności posiadania specjalistycznego sprzętu.

Zestaw składa się z dwóch zbiorników ciśnieniowych: butli A (zielonej) oraz butli B (czarnej), wyposażonych w pistolet, który pełni funkcję aplikatora. Piana poliuretanowa powstaje w mikserze pistoletu, w wyniku reakcji chemicznej pomiędzy mieszającymi się składnikami. Jest ona gwałtownie rozpraszana za pomocą dyszy nakręcanej na końcu pistoletu.

System posiada szerokie spektrum zastosowania i wykazuje doskonałą przyczepność do materiałów takich jak: beton, tynk, cegła, drewno, metal oraz większość tworzyw sztucznych.



Typy systemów

Nazwa systemu	PUREX BOX SEMI	PUREX BOX PRO
Masa netto zestawu	20,6 kg	45,1 kg
Butla A (masa netto)	10,4 kg	22,5 kg
Butla B (masa netto)	10,2 kg	22,6 kg
Wydajność zestawu	0,5-0,6 m ³ piany	1,1-1,3 m ³ piany

*Dane dotyczące wydajności uzyskane zostały podczas spieniania systemu w warunkach modelowych. Podczas spieniania w innych warunkach możliwe jest uzyskanie wyników nieco odbiegających od podanych.

Niezbędnik PUREX BOX

skład zestawu



WAZELINA
TECHNICZNA



OKULARY
OCHRONNE



ADAPTER DO
CZYSZCZENIA WĘŻY



PUREX BOX
CLEAN



MASKA
OCHRONNA



KLUCZ 5/8



RĘKAWICZKI
OCHRONNE

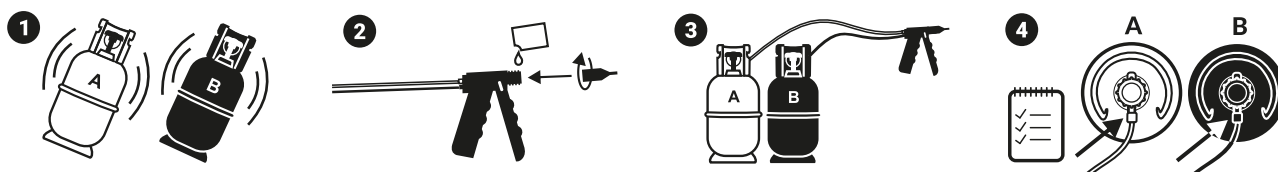


KOMBINEZON
OCHRONNY

Piana

Spieniona piana po zaaplikowaniu zwiększa swoją objętość uzyskując gęstość w przybliżeniu 30 kg/m³, a czas reakcji wynosi od 30 do 60 sekund. Po upływie 10 minut następuje utwardzenie piany, która chroni przed wilgocią, tłumi hałas oraz wzmacnia strukturę natryskiwanej powierzchni.

Sposób użycia



Wszystkie produkty
tworzymy z troską
o ich najwyższą jakość

Skład zestawu

- Dwie butle stalowe: zielona (A) oraz czarna (B)
- Pistolet wyposażony w węże oraz 3 dysze z mikserem
- Instrukcja obsługi
- Niezbędnik Purex Box

