

Wintermann

Dlaczego warto stosować nowoczesne izolacje poliuretanowe i polimocznikowe?

Powłoki poliuretanowe - to najnowszy trend w technologii izolacji

1. posiadają najlepsze parametry izolujące
2. dają gwarancję szczelności izolacji
3. posiadają właściwości oddychające i nieoddychające
4. powłoki cechuje trwałość na długie lata
5. zwiększają wartość budynku do dalszej odsprzedaży
6. wzmacniają konstrukcję nośną, są samogasnące
7. nie posiadają spoin (brak mostków termicznych)
8. dobra izolacja generuje duże oszczędności

Powłoki polimocznikowe - zastępują papę, farby, kleje

1. doskonała odporność na agresywne warunki atmosferyczne
2. doskonałe parametry mechaniczne i wytrzymałościowe
3. odporność na zanieczyszczenia biologiczne i chemiczne
4. bezproblemowe utrzymanie czystości
5. odporne na promieniowanie słoneczne



System do natrysku i iniekcji poliuretanu: Wintermann 200 Pro

Wintermann 200 Pro jest popularnym, nowoczesnym, niedrogim i niewielkim systemem natrysku piany poliuretanowej. Wyposażony jest w lekkie przewody grzewcze, system recyrkulacyjny, miniaturowy transformator oraz lekki i poręczny pistolet natryskowy. Wintermann 200 Pro to doskonała alternatywa dla większych, droższych i cięższych maszyn natryskowych oraz systemów iniekcji poliuretanu.

Wintermann 200 Pro może być używany wszędzie, gdzie wymagana jest minimalizacja poboru mocy i niewielka waga i mobilność urządzenia. Z opcjonalnym włącznikiem zasilania urządzenie może być zasilane nie tylko z przyłącza trójfazowego lecz również jednofazowego lub agregatu prądowłórczego średniej wielkości.

System natrysku, mimo swego małego rozmiaru, może być użyty do pracy na placach budowy oraz do izolacji istniejących już budynków (zarówno w środku jak i na zewnątrz). Jest produkowany i przeznaczony do pracy w firmach małej i średniej wielkości. Nie wymaga drogiego kompresora śrubowego oraz potężnego generatora prądowłórczego. Cena, nowoczesna konstrukcja i mały pobór mocy są wielkim atutem urządzenia Wintermann 200 Pro.

Mimo niewielkich rozmiarów, urządzenie natryskuje z powodzeniem większość dostępnych pianek zamknięto i otwartokomórkowych. Rozwiązania techniczne zastosowane w oferowanym przez nas urządzeniu pozwalają na łatwy natrysk poliuretanu.

Opcje:

- pistolet natryskowy Wintermann XP3
- pistolet natryskowy Wintermann Raptor IV
- moduł zasilania 3 fazowego (400 V)
- moduł zasilania 1 fazowego (230 V)
- zintegrowany wąż grzewczy
- profesjonalny wąż grzewczy
- system recyrkulacji 200
- układ wolnego startu
- polska instrukcja obsługi
- nieodpłatne szkolenie
- kompresor dwutłokowy
- kompresor śrubowy
- dysza do wylewu do pistoletu XP3
- rozszerzona gwarancja
- kamera termowizyjna do kontroli prac
- mikroprocesorowy licznik objętości
- zestaw do montażu na pojeździe
- zestaw kluczy i części zamiennych

- - brak w danej konfiguracji
- - zawarte w danej konfiguracji

XD PRO

- ●
- ○
- ●
- ○
- ●
- ○
- ●
- ●
- ●
- ●
- ●
- ●
- ○
- ○
- ○
- ●

TBH Polska Sp. z o.o. jest wyłącznym dystrybutorem i serwisem marki Wintermann w Europie. Zgodnie z polityką naszej firmy oferujemy rozbudowany system szkoleń i serwisu gwarancyjnego i pogwarancyjnego urządzeń marki Wintermann w Europie.

Nasza firma jest producentem różnych urządzeń CNC oraz maszyn natryskowych. Pistolet Graveco Raptor IV oraz systemy recyrkulacji, regulacji mocy, parkowania i inne komponenty są również projektowane i produkowane w siedzibie naszej firmy. Posiadamy możliwość zaprojektowania i wykonania dla Państwa maszyn o zastosowaniu specjalnym lub działających według projektu klienta.

Zapewniamy możliwość zakupu urządzenia w leasing i na kredyty współpracujemy z wieloma uznanymi firmami leasingowymi.

Wybrane zastosowania:

- dozowanie materiałów płynnych 1:1
- spienianie poliuretanu
- produkcja wyrobów poliuretanowych, membran
- wtryskarka, urządzenie specjalne
- ocieplanie domów
- ocieplanie chłodni, budynków inwentarskich, hangarów
- ocieplanie i izolacja piwnic, wylewek, spichlerzy, silosów
- uszczelnianie dachów, natrysk podwozia pojazdów
- prace związane z hydroizolacją i inne



Pistolet Wintermann XP3 Pro



Komponenty do natrysku



Pistolet Wintermann Raptor IV

Dane techniczne:

- dozowanie 1:1 (opcja 1:X dostępna tylko dla maszyn Foam Tornado)
- wydajność maksymalna: do 8 kg/min (17.6 lb/min)
- w komplecie wąż grzewczy 15m, max. 60m (200ft)
- w komplecie wąż do pomp beczkowych 2x 3m
- w komplecie pompy beczkowe (2 szt.)
- w standardzie pistolet natryskowy samoczyszczący XP3
- opcja, pistolet Graveco Raptor IV
- moc grzewcza max.: 5,2 kW (2 x 2,6kW)
- moc grzewcza węży max.: 2,5 kW
- maksymalna temperatura materiału: 80 °C
- maksymalne ciśnienie: 150 bar (15 Mpa)
- zasilanie: 3 fazowe / 400V lub 1 fazowe / 230V (opcja)
- możliwe zastosowanie agregatu prądowłórczego
- waga: ok. 165kg netto / 190kg (363lb net / 430lb)
- źródło zasilania powietrzem: 5 to 8 bar (0,8 MPa) ~ 1 m³ / min.
- certyfikat CE

- Wystawiamy certyfikaty szkoleń zorganizowanych przez autoryzowanego dystrybutora
* zastrzegamy sobie prawo do aktualizacji bądź zmiany niniejszej specyfikacji technicznej
** niniejszy folder nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu przepisów prawa

Kompleksowa oferta:



Przygotowujemy samochody dostawcze do kompleksowego świadczenia usług natryskowych.

Informacja cenowa, oferty:

www.wintermann.eu

tel: 605 061 913

tel: 61 896 36 15

e-mail: biuro@natrysk.com

Zapraszamy serdecznie, doradztwo bezpłatne poparte wieloletnim doświadczeniem w branży urządzeń kontrolowanych numerycznie. Zapewniamy również dostawy jednych z najlepszych komponentów chemicznych na świecie.

TBH Polska Sp. z o.o. ul. Bukowska 14, 62-080 Sierosław, www.wintermann.eu biuro@natrysk.com tel. 61 8963 615