

Urządzenie 2K (dwukomponentowe)

ProMix 2KE urządzenie dwukomponentowe

Marka: GRACO



Opis produktu

Urządzenie dwukomponentowe 2K GRACO ProMix 2KE

ProMix 2KE to urządzenie dwukomponentowe do zastosowań wielokolorowych, które gwarantuje wysoką jakość podawania różnego rodzaju materiałów zarówno na bazie wodnej jak i rozpuszczalnika. Dużym atutem urządzenia jest jego wydajność, niezawodność elektronicznego dozowania oraz wszechstronność działania.

ProMix 2KE dostępny jest zarówno z pompą jak i z miernikiem.

ProMix 2KE jest następcą ProMix Easy, który dostępny jest również w naszej ofercie.



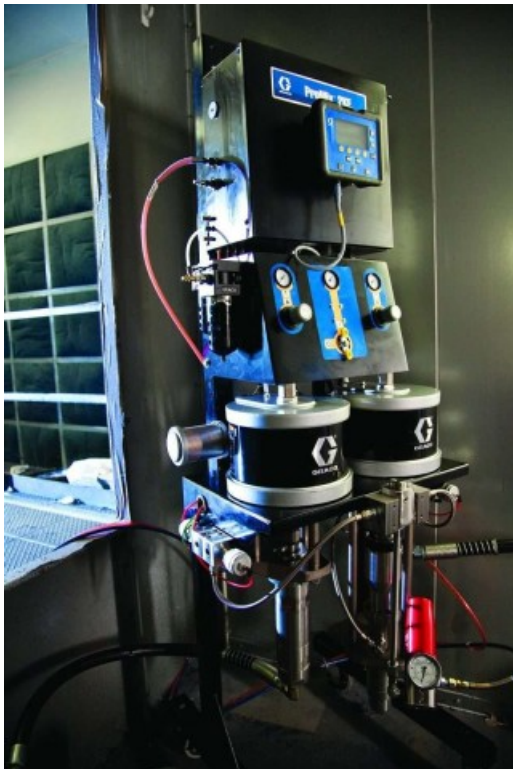
GRACO ProMix 2KE – zastosowanie

ProMix Easy ma bardzo szerokie zastosowanie m.in. w:

- obróbce wykańczającej metali,
- obróbce wykańczającej drewna,
- obróbce wykańczającej tworzyw sztucznych.

Branże, w których wykorzystywane jest urządzenie to m.in.:

- produkcja wyrobów z drewna,
- lotnictwo,
- przemysł rolniczy,
- przemysł budowlany,
- przemysł kolejowy,
- przemysły samochodowy,
- pojazdy kempingowe,
- ciężki sprzęt itp.



GRACO ProMix 2KE – obsługiwane materiały

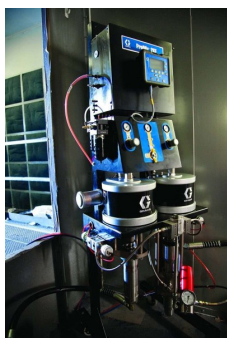
Prezentowane urządzenie może służyć do obsługi:

- materiałów na bazie wody,
- materiałów na bazie rozpuszczalnika, poliuretanów o wysokiej zawartości części stałych,
- lakierów metalicznych,
- materiałów wieloskładnikowych,
- bejc,
- pokostów,
- katalizatorów kwasowych,
- lakierów,
- materiałów epoksydowych,
- emalii,
- powłok UV,
- materiałów szybkowiązujących.

Parametry techniczne

Marka	GRACO
Zakres ciśnienia roboczego	4-7,5 bar
Przepływ materiału	0,02-3,8 l/min
Zakres tolerancji współczynnika	dla systemu z pompą do +/- 2,0%, dla systemu z pływowierzem do +/- 1%
Maksymalne ciśnienie robocze	6,8 bar
Zasilanie	85-250 VAC 50/60 Hz max 2 A
Średnica przewodów zasilania	8-14 AWG
Zakres lepkości materiałów	50-20 000 cps
Systemy z miernikiem	206 bar (20,6 Mpa-3000 psi), do 275 bar przy użyciu zestawu wysokociśnieniowego
Rozmiar wlotu filtra powietrza	3/8 NPT
Zalecana filtracja materiału	sito 100 mesh (149 mikronów)
Zakres stosunku mieszania	0,1:1 do 30:1

Galeria



Znajdź produkt na:

<https://techmal.pl/promix-2ke-urzadzenie-dwukomponentowe>