

## ЕКOPRODUR WH1230Z/E

<b>ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ</b>	полиуретановая система
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ</b>	Весовое соотношение компонентов POLY: ISO ..... 100 : 141 Температура сырья: ..... 18 - 22°C Температура окружения: ..... 18 - 25°C Температура облицовки/форм: ..... 35 – 45°C
<b>ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ</b>	Кажущаяся плотность стержня: ..... $\geq 38$ кг/м <sup>3</sup> PN-EN 1602:2013-07  Огневая классификация: ..... E PN-EN 13501-1+A1:2010  Коэффициент теплопроводности: ..... $\lambda_{\text{mean}} 0,021$ W/(m·K) PN-EN 12667:2002  Содержание закрытых ячеек: ..... $\geq 90\%$ PN-EN ISO 4590:2005
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	ЕКOPRODUR WH1230Z/E предназначен для производства бойлеров, водонагревателей, резервуаров, а также панелей на периодической линии. Он может быть обработан при использовании вспенивающих машин низкого или высокого давления. Гигиенический аттестат PZH: НК/В/0511/01/2014