

ЕКOPRODUR 0612B2

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	полиуретановая система
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	Весовое соотношение компонентов POLY: ISO: 100 : 124 Температура сырья: 20-22°C Температура окружения: 18-25°C Температура облицовки/форм: 30-40°C
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	Кажущаяся плотность в изделии: 18 ± 2 kg/m ³ PN-EN 1602:2013-07 Содержание закрытых ячеек ≤ 20% PN-EN ISO 4590:2005 Классификация в области реакции на огонь: E PN-EN 13501-1+A1:2010 Температурная стабильность: +110°C, 24h ≤ 1% -24°C, 48h ≤ 1% PN-EN 1604:2013 Пена приобретает полные механические свойства после выдержки, которая длится 24 часа. При обработке системы необходимо учитывать указания и информацию, которые содержатся в Картах характеристики обоих компонентов.
ПРИМЕНЕНИЕ	ЕКOPRODUR 0612B2 предназначен для непрерывного производства изоляционных материалов типа покрытия в мягкой облицовке, с частично открытой структурой ячеек. Он также может быть обработан вспенивающими машинами низкого и высокого давления. Гигиенический аттестат PZH: НК/В/0511/01/2014