

EKOPRODUR BF5040

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	полиуретановая система
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	Весовое соотношение компонентов POLY : ISO 100 : 120 Температура компонентов в бочках: 18 − 22°C Температура окружения: 15 − 25°C
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	Кажущаяся плотность стержня:
	PN-EN 13501-1+A1:2010 Коэффициент теплопроводности:
	Сжимающее напряжение при 10% относительной деформации, σ ₁₀ ≥ 200 kPa PN-EN 826:2013-07
	При обработке системы необходимо учитывать указания и информацию, которые содержатся в Картах характеристики обоих компонентов.
ПРИМЕНЕНИЕ	EKOPRODUR BF5040' применяется для производства термоизоляционной стойкой пены в виде блоков, а также для заполнения больших конструкционных площадей. Он может быть обработан вспенивающими машинами низкого и высокого давления.