

ЕКOPRODUR 4540W

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	полиуретановая система
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	Весовое соотношение компонентов POLY: ISO: 100 : 120 Температура сырья: 18-25°C Температура окружения: 18-25°C Температура облицовки/форм: 35-45°C
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	Кажущаяся плотность стержня: $\geq 52 \text{ kg/m}^3$ PN-EN 1602:2013-07 Коэффициент теплопроводности (λ) начальный показатель: $\lambda_{\text{init}} 0,023 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ PN-EN 12667:2002 Огневая классификация: F PN-EN 13501-1+A1:2010 Класс горючести: B3 DIN 4102 Содержание закрытых ячеек $\geq 90\%$ PN-EN ISO 4590:2005
ПРИМЕНЕНИЕ	ЕКOPRODUR 4540W предназначен для производства теплоизоляции в бойлерах, водонагревателях и резервуарах, где требуется повышенная механическая прочность. Гигиенический аттестат PZH: BK/B/0429/01/2019.