

ЕКОПРОФЛЕХ EL В001

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ

полиуретановая система

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Весовое соотношение (POLY 1, POLY 2 i FR): ISO100 : (44-48)
Температура сырья: 20 - 30°C
Температура окружения:19 - 25°C
Оптимальная температура формы:45 - 50°C

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Формируемая плотность:..... 50 – 70 kg/m³

Сжимающее напряжение: CV₄₀ 3,6 – 4,9 kPa
PN-EN ISO 3386-1

Коэффициент комфорта SAG: >2,4

Упругость: >50%
PN-EN ISO 8307

Твердость: 150 – 160 N
PN-EN ISO 2439

ПРИМЕНЕНИЕ

ЕКОПРОФЛЕХ EL В001 предназначен для производства сидений, подголовников, характеризующихся высокой реверсией и невоспламеняемостью, применяемый, главным образом, в железнодорожной отрасли.

Может обрабатываться на машинах низкого и высокого давления.