



РОССИЙСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО  
ВИНИЛ - СТИРОЛОВОЙ СМОЛЫ,  
МЕДИЦИНСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ  
И ОРТОПЕДИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ

**ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЕ  
СОБСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО**



**EKOTORG**



**Линия розлива**



**Линия упаковки**

## ХАРАКТЕРИСТИКИ ИЗДЕЛИЯ



# ЕКОТОРГ



***Ekotorg EAR1 Matrix Resin*** - является двухкомпонентной термосмолой, предназначенной для изготовления широкого спектра продукции, в том числе, с применением армирующих материалов из хлопчатобумажных, синтетических и углеродных тканей и стекловолокна.

Наряду с высокой прочностью и износостойкостью изделия из смолы обладают антикоррозионными свойствами, устойчивостью к воздействию ультрафиолета и агрессивных сред, отсутствием пор в полимерном базисе, а также обладают хорошими эстетическими свойствами.

# ШИРОКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКЦИИ И ГОТОВЫХ ИЗДЕЛИЙ



EKOTORG



*Готовые протезы*

*Полуфабрикаты для  
ортопедических изделий*

*Ортопедическая обувь*

# ПРЕИМУЩЕСТВА ВИНИЛ-СТИРОВОЙ СМОЛЫ:



EKOTORG

## 1 Химическая стойкость:

обладает хорошей химической стойкостью, что позволяет ей сохранять свои свойства при воздействии различных химических веществ и агрессивных воздействий (в том числе ультрафиолетового излучения).

## 2 Устойчивость к высоким температурам:

обладает высокой термостойкостью, что позволяет ей сохранять свою прочность и форму при повышенных температурах.

## 3 Эстетический вид:

имеет гладкую и блестящую поверхность, что придает изделиям, изготовленным из нее, эстетическую привлекательность.

## 4 Высокая прочность:

обладает высокой механической прочностью, что делает ее идеальным материалом для производства различных изделий, таких как пластиковые протезы, контейнеры, игрушки, упаковка, защитные покрытия и т.д.

## 5 Экономическая выгода:

является относительно недорогим материалом, что делает ее экономически выгодным выбором для многих производителей. Она обладает хорошим соотношением цены и качества, что позволяет снизить затраты на производство.

**ШИРОКАЯ ОБЛАСТЬ  
ПРИМЕНЕНИЯ:**

*Антикоррозийная  
обработка*

*Грунтовочный  
состав*

*Гидроизоляция и  
противохимическ  
ий эффект*

*Бетонополимеры*



**EKOTORG**

*Стеклопластиковая  
арматура*      *Производство  
стеклопластика*

*Покрытия корпусов  
кораблей*      *Ремонт  
бамперов*

*Материал для  
крыльев и  
фюзеляжей*      *Ремонт  
пластмассовых  
изделий и  
бамперов*

# ПРИМЕРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:



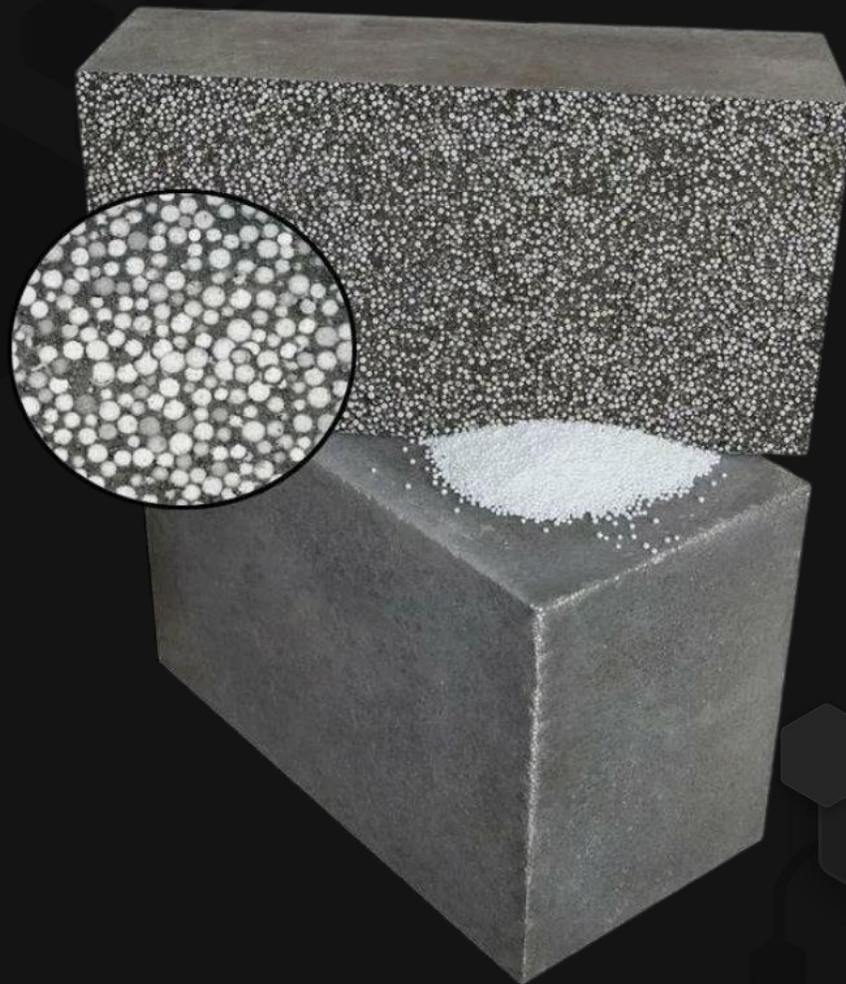
# EKOTORG



**Грунтовка покрытий**



**Изготовление покрытий**



**Стироловый бетон**



**Герметизация**



**Антикоррозионная  
обработка 6**

# ПРИМЕРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:



# EKOTORG



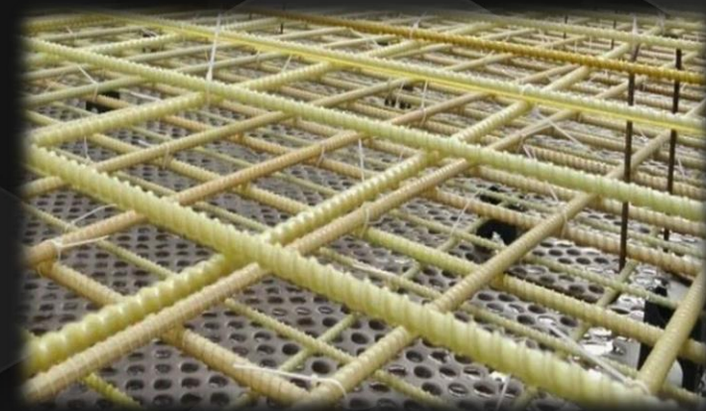
**Ремонт пластмасс**



**Стеклопластик**



**Бетонополимер**



**Стеклопластиковая  
арматура**

# ПРИМЕРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:



# EKOTORG

