

TYTAN Professional
Герметик акриловый для дерева
«Теплый шов»

TYTAN Professional «Теплый шов» - применение



Герметик акриловый для дерева «Теплый Шов»
Высокоэластичный акриловый герметик. Предназначен для герметизации соединений в деревянных конструкциях любого типа, заделки швов в окнах, дверях, подоконниках, балконах. Для внутренних и наружных работ. Продукт можно применять при температуре от -30°C. Состав: акриловый полимер, пластификатор, карбонат кальция, загуститель, пигменты.

махагон
P102. Держать в месте, не доступном для детей. P273. Не допускать попадания в окружающую среду. EHN208 Содержит 1,2-бензизотиазол -3(2H)-он, смесь 5-этил-2-метил-2H-изотиазол-3(2H)-он [nr 247-530-1] и 2-метил-2H-изотиазол-3(2H)-он [nr 220-239-0] (3:1). Может вызывать аллергические реакции.
Производитель: Litra sp. z o.o., ул. Пясыца 3, 26-200 Дзержинск, Польша, тел. +48 74 648 31 00
Поставщик: Selena FM S.A., ул. Стражевская 2-4, 53-611 Вроцлав, Польша, тел. +48 71 78 59 290, www.selena.com
Импортер и уполномоченная организация: ООО «Селена Восток», 108811, г. Москва, имп.тер Киевское шоссе 22-4 (п. Московский), д.автом. 4, стр. 1, блок А, этаж 5, Тел. +7 (495) 786 48 55, www.tytan-professional.ru
293030101
5 990 21 12 11 6 1 08 04
600мл EXP: DD.MM.RRRR
LOT: xxxxxxxxx

- ✓ УФ-устойчив
- ✓ Температура нанесения от -25°C
- ✓ Температура эксплуатации -40°C / +80°C
- ✓ Удлинение на разрыв 600%
- ✓ Твердость по Шору – 27
- ✓ Сохраняет цвет даже при длительном воздействии воды

Сфера применения

- Герметизация межвенцовых швов
- Заделка трещин в бревне и брус
- Заделка швов дверных и оконных рам
- Герметизация перерубов, углов сруба



Фасады



Внутренняя отделка

Технология «Теплый шов»

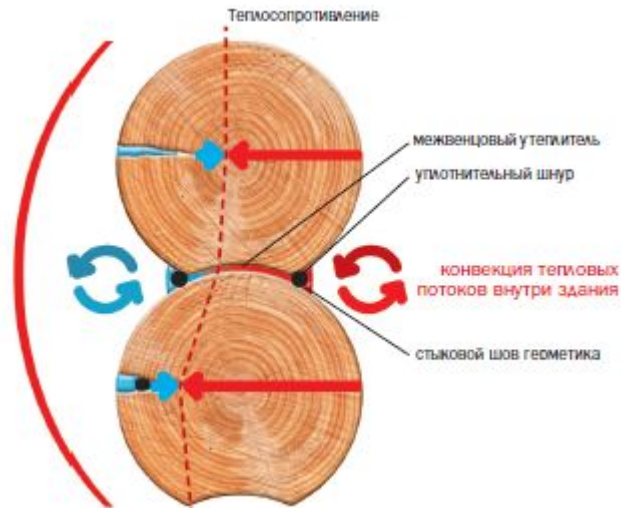


Традиционная система утепления межвенцовых зазоров при помощи джутового или льнопенькового утеплителя



Межвенцовый утеплитель и трещины пропускают холодный воздух и снижают теплосопротивление бревенчатых стен

Герметизация межвенцового зазора и трещин при помощи межвенцового утеплителя и герметика



Загерметизированные швы и трещины повышают теплосопротивление бревенчатых стен и уменьшают потери тепла.

Технология «Теплый шов»

Этапы работ и преимущества



**ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ
ПОДГОТОВКА СТЕН**



**УКЛАДКА И
КРЕПЛЕНИЕ ШНУРА**



**НАНЕСЕНИЕ
ГЕРМЕТИКА**



**ФИНИШНОЕ
ВЫРАВНИВАНИЕ**

Обеспечивает:



КОМФОРТНЫЙ МИКРОКЛИМАТ
Герметизация позволяет оптимизировать температурно-влажностный режим для проживания в доме



ЭКОНОМИЮ ЭНЕРГИИ
отсутствие утечек тепла из межвенцовых зазоров позволит снизить затраты на отопление деревянного дома



ЭКОНОМИЮ ДЕНЕГ
Герметизация позволяет снизить издержки и отказаться от дополнительных вложений денег в периодическую конопатку



ОТСУТСТВИЕ СКВОЗНЯКОВ
герметичные межвенцовые зазоры позволят избежать продувания бревенчатых стен деревянного дома в сырую и холодную погоду

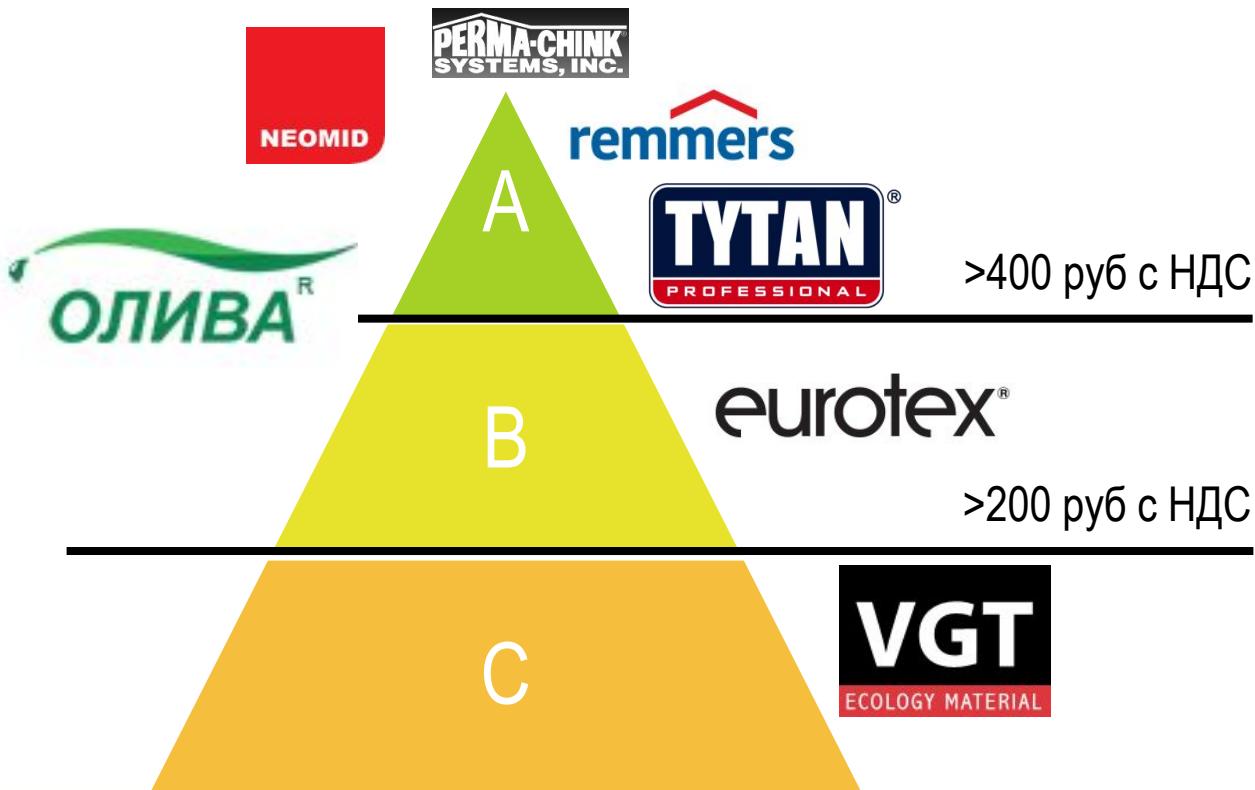


ОТСУТСТВИЕ БИОПОРАЖЕНИЙ
герметичные межвенцовые зазоры позволят избежать появления насекомых и образования плесени в межвенцовых соединениях



ЭСТЕТИЧНЫЙ ВНЕШНИЙ ВИД
широкая гамма цветов и текстура герметика в сочетании с древесиной, улучшает внешний вид вашего дома

Объем рынка и ценовое позиционирование (РРЦ, 600 мл)



Объем рынка, тонн:

1 800

Объем рынка, руб:

325 млн

Темпы роста в год:

7-10%

Сравнительные характеристики (по сегментам)



Характеристики	<u>A</u>					<u>B</u>		<u>C</u>
	TYTAN Professional «Теплый шов»	Remmers Acryl 100	ОЛИВА Акцент-136	ОЛИВА Терма Чинк	Neomid Теплый дом	EUROTEX® Герметик для дерева	ОЛИВА Акцент-125	VGT Герметик для срубов
Время образования пленки	25 мин	15 мин	1 час	1 час	1 час	2 часа	1 час	N/A
Удлинение на разрыв	600%	400%	600%	700%	700%	200%	500%	200%
Температура нанесения	от -25°C до +40°C	от +5 до +40 °C	от +5°C до +35°C	от +5°C до +35°C	от +5°C до +30°C	от +10°C до +35°C	от +5°C до +35°C	от +5 °C до +30 °C
Срок службы, лет	20	20	25	30	25	20	20	20
РРЦ, руб, туба 600 мл	400	475	415	558	450	325	295	170

TYTAN Professional – лучшая цена при лучшем/соизмеримом качестве

Цены и логистическая информация



Информация по ценам:

- Базовая цена – 310 руб с НДС
- Максимальная скидка – 28% (23+5)
- Минимальная дистрибьюторская цена – 223,2 руб с НДС
- Ожидаемая розничная цена – 400 рублей

Артикул	Наименование товара в системе	Кол-во шт. в коробке	Кол-во шт. на паллете	Срок годности
61829	TYTAN Professional Герметик акриловый для дерева «Теплый Шов», махагон, 600 мл	12	1152	24 месяца
61805	TYTAN Professional Герметик акриловый для дерева «Теплый Шов», орех, 600 мл	12	1152	24 месяца
61812	TYTAN Professional Герметик акриловый для дерева «Теплый Шов», дуб, 600 мл	12	1152	24 месяца
61799	TYTAN Professional Герметик акриловый для дерева «Теплый Шов», сосна, 600 мл	12	1152	24 месяца

УДАЧИ В ПРОДАЖАХ!