

Группа компаний Icopal - один из ведущих производителей кровельных материалов, гидроизоляции и пароизоляции в мире.

Продукция Icopal

Кровельные битумные мембраны

ПВХ-мембраны

Зенитные фонари и люки дымоудаления

Битумная мягкая черепица

Водостоки

Подкровельные гидроизоляционные пленки

Пароизоляционные пленки

Пробковая подложка под паркет и ламинат

Светопрускающая кровля

Пленки, сетки для строительных лесов и тенты

Пленки для декоративных прудов

Геомембраны и защитные пленки от радона

Гидроизоляция подземных сооружений и мостов

Гидроизоляция фундаментов

Кровельные и гидроизоляционные работы выполняет компания "Ровакате" группы Icopal



Адрес:

ООО "Икопал" 107023, г. Москва Мажоров пер., д.14, строение 4
Представительство в Санкт-Петербурге: 196084 Санкт-Петербург ул. Заставская, д. 21, корп.2



Тел/факс:

(495) 660-75-25 факс (495) 660-75-26
(812) 740 3420 факс (812) 740 3419



E-mail:



URL:

www.icopal.ru www.icopal-russia.ru

ОПИСАНИЕ ПРЕДОСТАВЛЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ

01	О продукции группы компаний Icopal: кровельные, гидроизоляционные и подкровельные материалы; укрытия для строительных лесов; кровельные фонари и люки дымоудаления и т.д.	>>>
02	Гидроизоляция крыши Icopal	>>>
03	Брошюра "Новое поколение материалов по технологии Быстрый Профиль СБС"	>>>
04	ВИЛЛАЭЛАСТ, ВИЛЛАЭЛАСТ СОЛО, ВИЛЛАФЛЕКС - СБС-модифицированные кровельные и гидроизоляционные материалы	>>>
05	Строительные мембраны Monarflex. Кровельная ПВХ-мембрана Monarplan FM / D	>>>
06	Битумная черепица Icopal	>>>
07	Гибкая черепица Plano	>>>
08	Кровельные фонари с функцией дымоудаления и купольные световые кровельные фонари AWAK	>>>
09	Водосточная система Icopal	>>>
10	Однослойная СБС - модифицированная геомембрана для подземных и инженерных сооружений TERANAP 431 TP	>>>
11	ВиллаДрейн - универсальной изделие из полиэтилена высокой плотности, используемое при устройстве фундаментов, кровель и полов	>>>
12	Neodyl - система гидроизоляции температурных и деформационных швов	>>>
13	Регулируемые опоры под плитку для пешеходных террас Plot Zoom	>>>

ИКОПАЛ



Безопасная крыша

Как
**быстро
и дешево**

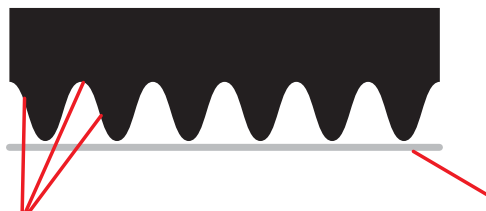
сделать

**первоклассную
гидроизоляция**

Уложите мембрану по технологии



Европейский патент
№ EP 0.483.274/07.2010
ТЕХНОЛОГИЯ БЫСТРЫЙ ПРОФИЛЬ



Битум на нижней поверхности мембраны

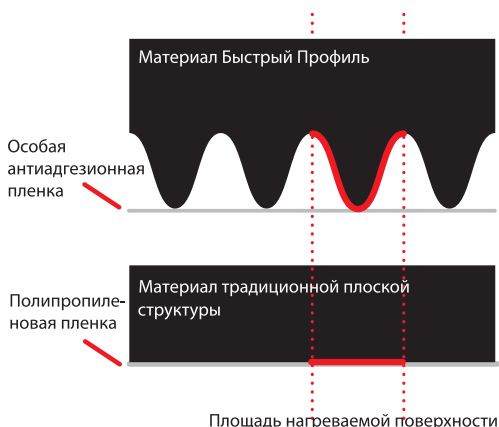
Особая антиадгезионная пленка

Пленка на нижней поверхности прилегает только к вершинам «волн», благодаря чему тепло горелки проникает под нее, что приводит к ускорению процесса ее сгорания. Благодаря значительно большей, чем ранее, поверхности контакта битума с пламенем обеспечивается быстрое и равномерное расплавление поверхности мембраны, что в свою очередь повышает эффективность работы. Существенное значение имеет также улучшение однородности и качества наплавления мембраны к основанию. Следовательно, Быстрый Профиль - это покрытие большей поверхности за более короткий промежуток времени при одновременном улучшении качества соединения с основанием. Такое решение является существенным прогрессом, в результате чего достигается значительная экономия времени и газа.

Новый профилированная мембрана фирмы ИКОПАЛ характеризуется всеми свойствами СБС-модифицированного материала, при укладке которого гарантируется 100%-ное прилипание к основанию и высочайшая экономичность при работе.

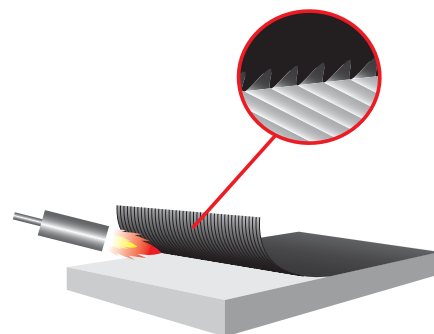
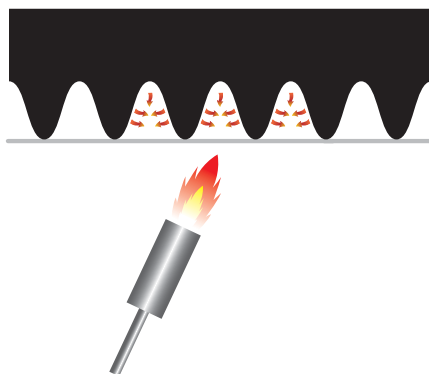
Большая поверхность

Эффективная площадь профилированной поверхности на **40%** больше, чем площадь плоской поверхности, благодаря чему битум разогревается по всей поверхности быстрее и равномернее.



Равномерное нагревание

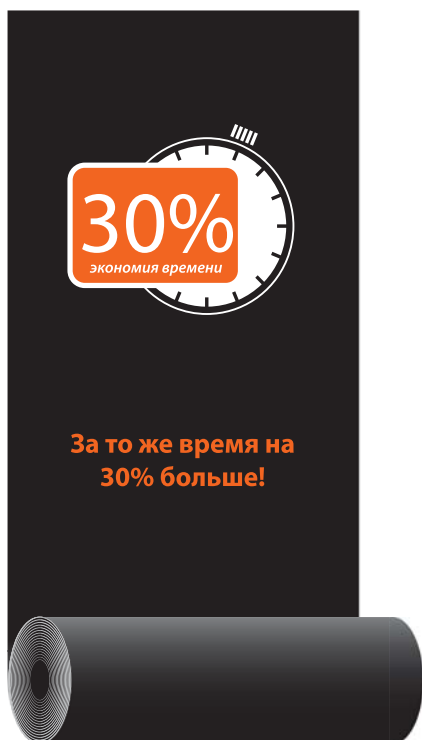
Благодаря размещению особой антиадгезионной пленки (вместо старой полипропиленовой) на вершинок «волн», гарантируется ее полное и моментальное сгорание.



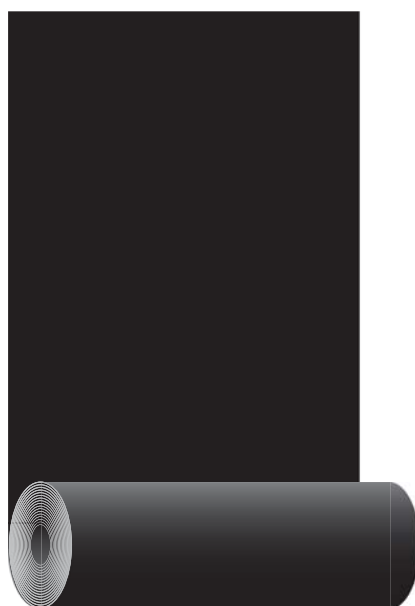
100% надежное соединение с основанием

Быстрое и равномерное расплавление СБС-битума обеспечивает однородное соединение с основанием по всей наплаваемой поверхности. Скорость изоляционных работ наконец-то не оказывает отрицательного влияния на качество!

БЫСТРЫЙ ПРОФИЛЬ



Мембрана Быстрый Профиль



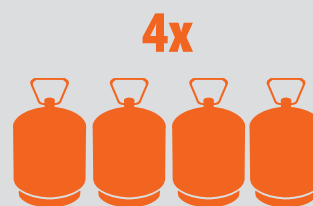
Мембрана традиционной плоской структуры

Экономия времени

Благодаря системе профилей тепло распространяется очень быстро, в результате чего достигается эффект быстрого расплавления СБС-битумной массы, а соединение материала с основанием осуществляется на **30%** быстрее, чем в случае использования обыкновенного СБС-модифицированного наплавляемого материала традиционной плоской структуры.



Мембрана
БЫСТРЫЙ ПРОФИЛЬ



Мембрана традиционной плоской
структуры

Экономия газа

При настилке профилированной мембраны расход газа сокращается на **25%** по сравнению с традиционным плоским материалом.

Гарантия прочности

Мембрана Быстрый Профиль отличается высокой степенью СБС-модификации. В его состав входит полиэстер, характеризующийся высокими техническими параметрами. Гарантируется полная стабильность параметров на протяжении **15 лет**.



ПРЕИМУЩЕСТВА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МАТЕРИАЛОВ ПО ТЕХНОЛОГИИ БЫСТРЫЙ ПРОФИЛЬ



Совместимость СБС-модифицированных материалов

Икопал рекомендует Siplast Primer[®], в состав которого входит битум, модифицированный СБС-эластомером, благодаря чему загрунтованное основание является идеальной поверхностью для настилки СБС-модифицированного материала по технологии Быстрый Профиль. Система двух СБС-модифицированных материалов обеспечивает идеальное соединение, что имеет существенное значение, когда процесс наплавления происходит при низкой температуре.

Надежная гидроизоляция высочайшего качества

Глубокое предохранение изолируемой поверхности
Идеальное соединение кровельной мембраны с основанием
100% гарантия качественного осуществления гидроизоляции

Быстрое осуществление работ

Благодаря использованию Siplast Primer[®] и его быстрому высыханию к дальнейшим работам по укладке мембран можно приступить уже через 2 часа. Сам же процесс укладки мембран, изготовленных по технологии Быстрый Профиль, осуществляется на 30% быстрее, чем процесс наплавления материалов традиционной, плоской структуры.

Повышенный комфорт и безопасность при осуществлении работ

Siplast Primer[®] необычайно легко наносится, а благодаря идеальной консистенции автоматически впитывается в основание, в результате чего существенно повышается комфортность проведения работ.

Благодаря тому, что при настилке мембраны Быстрый Профиль требуется меньшее количество тепла, сокращается продолжительность контакта с огнем, а следовательно уменьшается возможность возникновения пожара в процессе кровельных работ.

www.icopal.ru

Телефон в Москве:
+7 495 660 7525

Телефон в Санкт-Петербурге:
+7 812 740 3420