

## ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СЛОЖНЫХ ФОРМ

### Мембрана ТПО **Sure-Weld**

Благодаря возможности полного приклеивания мембран КАРЛАЙЛ практически к любым типам поверхностей, становится возможным монтировать гидроизоляцию на крышах самых сложных и причудливых форм.



Полное приклеивание мембраны ТПО Sure-Weld к существующей поверхности позволяет полностью повторить изогнутую форму поверхности, при этом мембрана не надувается под воздействием ветровых нагрузок, и кровля надолго сохраняет эстетический вид.

Риски протечек на такой кровле сведены к минимуму, за счет приклеивания мембраны ТПО к поверхности на влагостойкий монтажный клей ТПО, даже в случае сквозного повреждения гидроизоляционного слоя протечки не происходит, т.к. порез локализован и влага не распространяется и не накапливается под мембраной.



Простой монтаж позволяет приклеить мембрану ТПО Sure-Weld практически к любым типам поверхностей:

- **Дерево**
- **Бетон**
- **Фанера**
- **ОСБ**
- **ЦСП**
- **Утеплитель ПИР**
- **Металл и пр.**

Высокие эксплуатационные свойства мембраны ТПО позволяют применять ее на самых сложных проектах. Мембрана абсолютно устойчива к воздействию ультрафиолета. Легко выдерживает перепады температур от -60°C до +120°C.

Мембрана ТПО идеально подходит для применения в южных широтах. Благодаря высочайшему уровню светоотражения поверхность ТПО эффективно отражает солнечный свет, тем самым значительно снижая нагрев здания.

Мембрана специально разработана создана для длительной эксплуатации в самых суровых условиях.

В отличие от мембран ПВХ, при производстве мембран ТПО не используют пластификаторы, и соответственно отсутствует эмиссия вредных примесей в атмосферу\*.

\*(Эмиссия вредных примесей в атмосферу с поверхности мембран ПВХ - процесс испарение пластификаторов из молекулярной структуры ПВХ в окружающую среду под воздействием солнечного излучения, с потерей мембраной ПВХ своих эксплуатационных свойств).

### Мембрана ТПО Карлайл обладает следующими неоспоримыми преимуществами:

- Большие размеры рулонов (Ширина 3.05м; Длина 30.48м; Площадь рулона = 92.964м<sup>2</sup>)
- Высокая прочность на прокол
- Отличная свариваемость
- Простой монтаж
- Гладкая поверхность препятствует скоплению грязи и росту бактерий.
- Ремонтопригодность на протяжении всего срока службы
- Лучшая в классе отражающая способность
- Лидер отрасли по долговечности материала
- Стоимость на уровне отечественных материалов
- Мембрана и комплектующие всегда в наличии на складе в Москве

