

Система кровельной гидроизоляции с использованием силиконовых покрытий **Unisil HS**



Силиконовая система Unisil HS покрытия с высоким содержанием твердых частиц, наносимая в жидком виде, обеспечивает высокую стойкость к атмосферным воздействиям и ультрафиолетовому излучению.

Unisil HS быстро твердеет при воздействии окружающей среды. Все свойства гидроизоляции сохраняются при всех типах погодных условий, от минус 35 град. С до +100 град.С.

Преимущества

- UNISIL HS является однокомпонентным эластомерным силиконовым покрытием.
- UNISIL HS обеспечивает стойкость к атмосферным воздействиям и ультрафиолетовому излучению.
- UNISIL HS обеспечивает долгосрочную огнестойкость и сопротивление грибковым формированиям, плесени и микроорганизмам.
- UNISIL HS доступен в белом и светло-сером исполнении.
- UNISIL HS является особенно эффективной защитой для полиуретановых покрытий на новых и существующих крышах.



*Эффективно отражает
солнечные лучи, препятствует
нагреву крыши.*



*Кровля стадиона
до обработки*



*Стадион
после обработки*

При использовании материала UNISIL HS Вы получите...

- Гарантию на гидроизоляционное покрытие 20 лет.
- Восстановление кровельного покрытия с полной герметизацией трещин, примыканий, коррозионных участков.
- Кровля не нагревается под воздействием солнечных лучей.
- Любое цветовое решение.
- Увеличение срока службы кровли до 100 лет.

Применение

- Гидроизоляция и охлаждение металлических крыш.
- Гидроизоляция стен, парапетов.
- Гидроизоляция наклонных крыш.
- Гидроизоляция бетонных кровель.
- Гидроизоляция деревянной кровли.
- Гидроизоляция фанерной кровли.
- Гидроизоляция ЭПДМ.

Нанесение

UNISIL HS наносится методом распыления или кистью, щеткой вручную.

ООО "ГК Дельта"

Санкт-Петербург, пл. Победы д.1

Тел: (812) 740-3857

Факс: (812) 740-3978 E-mail: info@gilsonit.ru

www.sealcoat.ru www.gilsonit.ru