

TEKNOBLADE REPAIR 9000

РЕВОЛЮЦИЯ В ОБЛАСТИ РЕМОНТА ЛОПАСТЕЙ
ВЕТРЯНЫХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ УСТАНОВОК (ВЭУ)

- Эластомерная технология
- 1 слой вместо 3
- Экологичный выбор

РЕМОНТ ВЕТРОГЕНЕРАТОРА ЗА 1 ДЕНЬ

В отличие от традиционных решений, которые подразумевают применение многослойной системы покрытия и довольно длительный период ремонтных работ (около 2-х дней на ремонт одной лопасти), TEKNOBLADE REPAIR 9000 позволяет осуществить ремонт передней кромки лопасти с помощью однослойного покрытия. При этом срок ремонта всех трех лопастей ветрогенератора составляет всего 1 день.

СОКРАЩЕНИЕ РАСХОДОВ НА РЕМОНТ ДО 40%

Эрозия лопастей ветрогенераторов приводит к значительным расходам на ремонтные работы, особенно в условиях открытого моря, где стоимость ремонта обходится до 300 раз выше стоимости береговых работ.

TEKNOBLADE REPAIR 9000 – инновационное, технологичное и экономичное решение. По сравнению с традиционными системами покрытий TEKNOBLADE REPAIR 9000 позволяет сократить расходы на ремонтные работы до 40%.



ПРЕИМУЩЕСТВА TEKNOBLADE REPAIR 9000

ВЫСОКАЯ ТЕХНОЛОГИЧНОСТЬ

Всего 1 слой вместо 3, легкое и простое нанесение

БЫСТРОЕ ОТВЕРЖДЕНИЕ

Крайне быстрое отверждение: всего несколько минут, что значительно сокращает время простоя ветрогенератора

ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР

Применяется при температуре от ниже 0 до +35°C, что увеличивает количество рабочих дней в году на 25%

ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Высокое ударопоглощение благодаря защитной эластичной пленке толщиной 2 мм +/- 0,5 мм

АТМОСФЕРОСТОЙКОСТЬ

Стойкость к дождю в соответствии с DNVGL-RP-0171: 10 часов при 130 м/сек. при 120 м/сек визуальный эффект отсутствует даже после 21 часа воздействия дождя

ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

Долговременная защита лопастей ВЭУ

НАШИ КОНТАКТЫ

Узнайте больше о решениях Текнос

+ 7 (495) 967 19 61
teknos.russia@teknos.com

www.teknos.ru

