

# 1. 부식 방지 교량

## 부식 방지- 방어적 코팅 시스템

사례: Braefoot Bay 교량

제품을 시공하기에 스코틀랜드는 예측 가능하거나 우호적으로 날씨가 적절한 장소는 아니다. 그래서 Shell은 저온 기층에서도 접착이 가능한 제품을 요구했으며, 현장에 신속한 접근이 가능한 제품을 요구했다.



## 지상 구조물



부식 방지- 반영구적 방식- 스토팩은 지상 철 구조물을 부식 영향으로부터 보호할 수 있는 최선의 기술이다.

부식 방지- 반영구적 방식- 스토팩 래핑 밴드와 베이스코트 제품은 부식 방지 재료이며, 나관에 아주 잘 접착하며 철재에 잘 코팅된다. 이것은 외장 랩으로 보완하거나 기계적 보호를 위해 탑 코트로 보완한다.

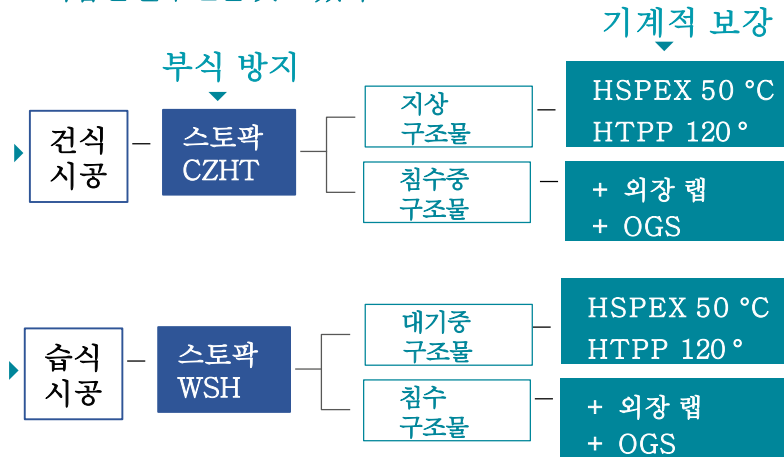
간단한  
시공

## 2. 지상 시스템

### 부식 방지- 방어적 코팅 시스템

#### 지상 시스템 개요

당사 제품은 어떤 구조물이나 서비스 조건에도 적합한 솔루션을 갖고 있다.



\* 특수 시공을 위한 특별 제품도 가능하다.



항상 보호