

# サンデックスJET塗膜防水工法

## 改質ゴムアスファルト塗布防水工法

### 1. 概要

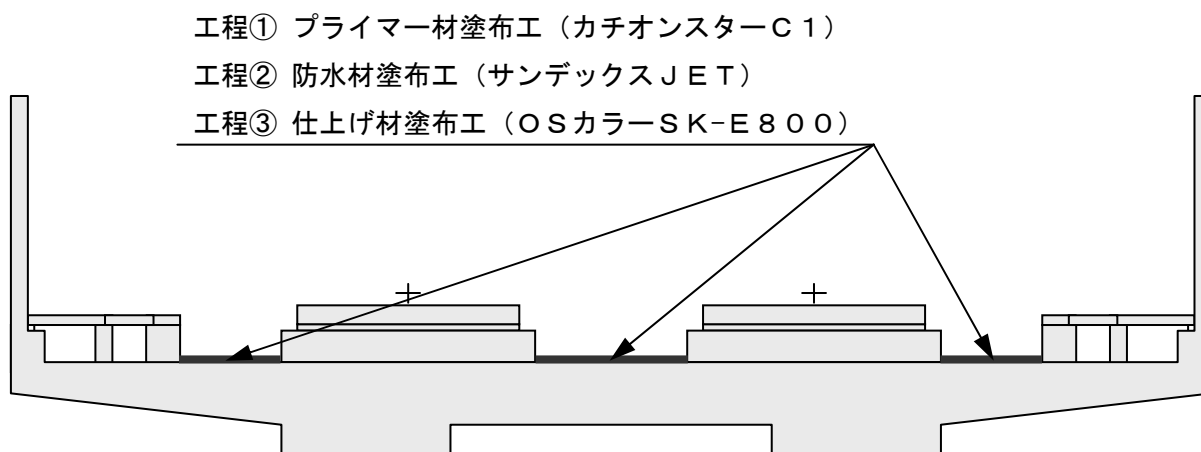
アスファルトと合成ゴムをエマルジョン化し、特殊な技術で改質された高濃度ゴムアスファルト系塗膜防水材(固型分 84%)と硬化時間を調整できる硬化剤を使用した塗布型塗膜防水工法です。

「サンデックスJET塗膜防水工法」では、新たに開発した硬化時間を調整できる硬化剤と、添加量により厚みを調整できる増粘剤の採用により、短時間に厚みのある強靱で柔軟な改質アスファルト防水層を形成します。そのため塗布回数が少なく、また養生時間を短縮できるので防水工事の省力化と工期の短縮を両立させました。また、特殊な機械器具を使用することもなく、簡易に作業が出来るので、制約された現場条件化でも効率的に防水施工が出来ます。

### 2. 特長

- (1) 硬化剤の添加量により硬化時間を調整でき、養生時間の短縮ができます。
- (2) 増粘剤の添加量により厚みの調整ができ、一度で厚塗りができ強靱で柔軟な防水膜ができます。
- (3) 下地に多少の湿気があっても施工可能で、乾燥状態と同様に防水層を形成します。
- (4) シート工法に見られる施工後の重ね部分や端末部からの漏水などの心配もなく、複雑な箇所への施工も容易に施工することが出来ます。

### 3. 標準施工断面図



## オバナヤ・セメンテックス株式会社

東 京: 〒103-0011 東京都中央区日本橋小伝馬町 16-6 香取ビル  
 名古屋: 〒467-0067 名古屋市長穂区石田町 1-48  
 大 阪: 〒532-0011 大阪市淀川区西中島 4-2-26 天神第一ビル  
 工 場: 〒511-0432 三重県いなべ市北勢町東村 1339

TEL: 03-3663-7641 FAX: 03-3661-0496  
 TEL: 052-851-9361 FAX: 052-851-9450  
 TEL: 06-6305-0371 FAX: 06-6305-0372  
 TEL: 0594-72-3414 FAX: 0594-72-3485

## 4. 標準施工フローチャート

