

# 製品・工法

## コーティング剤 「オビス」開発、販売

### タケ・サイト

タケ・サイト（静岡市駿河区敷地1ノ3ノ35）は、コンクリートポンプ車のホッパー部分に生コンが付着するのを防止する環境にやさしいコーティング剤「オビス」を開発、販売を開始した。

従来の油系付着防止剤は、液ダレしやすく、時間がたつとホッパー底部にたまり、打設開始時に

生コンと混ざり合って油膜が発生し、品質低下、環境への悪影響が問題となっている。

オビスの主な特徴は①油系ではないため、現場環境を汚染しない②CNF（セルロース・ナノファイバー）を用いることでチキソ性を付与し、油系のように液ダレしない③CNFと生コンスラッジの複合効果で塗布後はすぐに乾燥し、強固な付着防止膜を形成④生コンに混ざった場合でも品質に与える影響は少ない⑤などで、すでに大手ゼネコン他の現場で導入されている。



オビスの塗布作業

問い合わせ先は  
電話05  
4(23  
7)67  
17。