分野名

道路関連

エコール

ecole(フォームドアスファルト混合物)

☆環境性と作業性に優れた☆

ecole(フォームドアスファルト混合物)

く特徴>

夏は冷やし合材

温度低減によりCO2削減排出量を最大20%削減 熱中症対策や養生時間短縮にも効果的

冬は長持ち合材

温度低下による締固め不足や作業性低下が起きにくい為、冬季施工や長時間運搬・長時間施工にも有効的

変 更 前 LEAB)) 後

ecole

由 来

eco בו x micro bubble פרס אולטום אי

変更内容

技術名 : LEAB技術→**ecole技術** 出荷温度低減型 : LEAB-L →**ecole-L** 作業温度域拡大型 : LEAB-N →**ecole-N**



前田道路株式会社

さいたま市大宮区桜木町1-195-1

TEL 048-643-3641

URL http://ssl.maedaroad.co.jp/