

PrePhalt® SK

低溫瀝青



PrePhalt® SK 是一個低溫添加劑，該聚合物中能在瀝青拌合廠中生產低至120 °C的瀝青混合料以及莫約 100 °C 於瀝青攤鋪機。PrePhalt® SK 能讓瀝青生產商節約能源，當製造溫度降低時，瀝青生產業便不需使用額外設備或特殊生產方式 來降溫。它適用於每個瀝青工廠，並讓泡沫瀝青生產更為容易。PrePhalt® SK能提高在正常溫度下的瀝青相容性，它也可以用來作為難以壓實的瀝青混合料的加工助劑，如石膠泥瀝青混凝土 (SMA)。

PrePhalt® SK 普遍用於寒冷的季節，因鋪路後能迅速冷卻，以提高基本瀝青混合料的工作性能。隨著瀝青比例只有3%-4%，即使在非常冷的條件之下也能夠達到路面的壓實度。對於與生產廠大相徑庭而使用大量人力操作的小型工程事業而言，確保瀝青能夠確切的達成鋪設道路品質，PrePhalt® SK是一項非常理想的添加劑。

特點：

- 減少瀝青溫度可達70°C
- 提高瀝青混合料的加工性能
- 延長運輸瀝青距離的可能性
- 比其他的FT蠟多30至40°C以上的可操作性
- 提高了瀝青的穩定性
- 可完全回收

