

全天候型高耐久常温補修用アスファルト混合物

## コールドパーミックスH



**概要** コールドパーミックスHは、高耐久型常温補修用アスファルト混合物です。  
従来の補修用混合物よりも強度発現が早く、長期安定性・耐久性に優れています。

**特徴** 気温に影響を受けず、取り扱いが簡単です。  
特殊樹脂を配合しているため、耐久性・耐水性に優れています。  
接着性・耐水性に優れているので、路面が湿っていても大丈夫です。  
混合物の安定性が高いため、施工後直ちに交通開放が可能です。  
未開封であれば長期貯蔵が可能です。

**用途** 構造物の修繕工事に伴う仮復旧・本復旧  
ポットホールの補修  
コア抜き後の埋め戻し  
段差修正  
家周り、玄関先の舗装など



1袋：20kg

施工厚さ	3cm	5cm
1袋あたりの施工面積	0.30m <sup>2</sup>	0.20m <sup>2</sup>

**準備** 軍手などの保護具、清掃用具、スコップ、レーキ、左官ゴテ、砂等を用意ください。

## 1 清掃

舗設する基盤との付着を良くするため、ほこりや小石、木くずは取り除いてください。アスファルト乳剤は不要です。全天候型なので、水分があっても施工できます。



## 2 開封

パッケージは手で簡単に開けられます。軍手をして、使用の直前に開封してください。※塊があっても、スコップで簡単にほぐれます。



## 3 敷きならし

厚さの目安は1～5cmです。締め固めると目減りしますので、1cmほど余分に盛るとキレイに仕上がります。※施工の際は軍手や保護具を着用してください。



## 4 転圧

締め固めます。スコップでもOK。車のタイヤも効果的です。夏場など表面のベタつきが気になる場合は、砂や石粉を軽く撒くと解消できます。



### 施工上の留意点

- ◆下地が軟弱な場合は、碎石で路盤を造るときれいに仕上がります。
- ◆施工の厚さは5cm以下が最適です。  
(6cm以上は揮発に時間がかかり、固まりにくいことがあります。)
- ◆養生に大量の砂やベニヤ板・鉄板等を敷くと、添加剤が揮発できず固まらないことがあります。

### 保管上の留意点

- ◆保管の際は直射日光を避け、水にぬれないように注意してください。
- ◆袋を積み重ねると圧密により作業性の低下を招くので、極力高く積み上げないようにしてください。