

アスクリートキット

(アスファルト用) AS CO (コンクリート用)

アスクリートキットは舗装の補修用として1箱にキット化したものです。

速硬性タイプですので、施工後約40分(20℃)で硬化します。

従来のアスファルト系等と比べて耐久性、接着性、施工精度、施工性に優れた樹脂モルタルです。

アスファルト用のアスクリートキットASとコンクリート用のアスクリートキットCOの2種類あります。

特徴

1. 高強度で、耐久性が大きい
2. 後変形、夏場に流動変形しない
3. 流動性が良く平坦性の仕上げ精度が高い
4. 冬場でも硬化が速く、施工後約1時間で開放できる
5. ゼロすり付けが可能なので微妙な段差修正ができる
6. 0~30mm内外厚みを1回で施工できる
7. 50mm以上の厚塗もできる(部分二度打ち)

用途

1. 窪み段差による振動・騒音対策
2. 取り合いのすり付け、段差修正
3. アスファルト、コンクリート舗装の初期補修
4. 倉庫、プラットホームなどの床補修
5. 空港滑走路の部分補修
6. マンホール周辺の補修、エプロンの補修
7. 点字ブロック、切り下げブロックなどの下地調整

施工事例

道路の
打継ぎ段差
の解消・
轍掘解消歩道切り下げ部の
バリアフリー化亀甲クラック
発生箇所への
補修・延命施工橋梁伸縮装置
前後の段差修正床の
段差修正乗り入れ口
の段差修正

混ぜて、均して、1時間。簡単・便利な速硬タイプ **アスクリートキット**

■施工状況



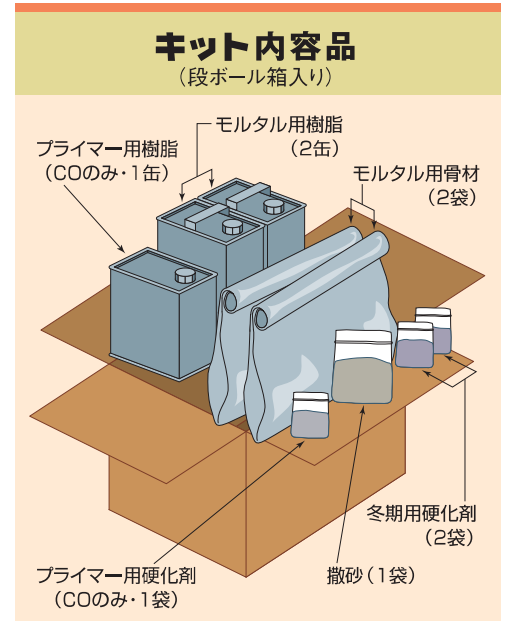
混合した材料を施工箇所に均した後、金コテ仕上げします。



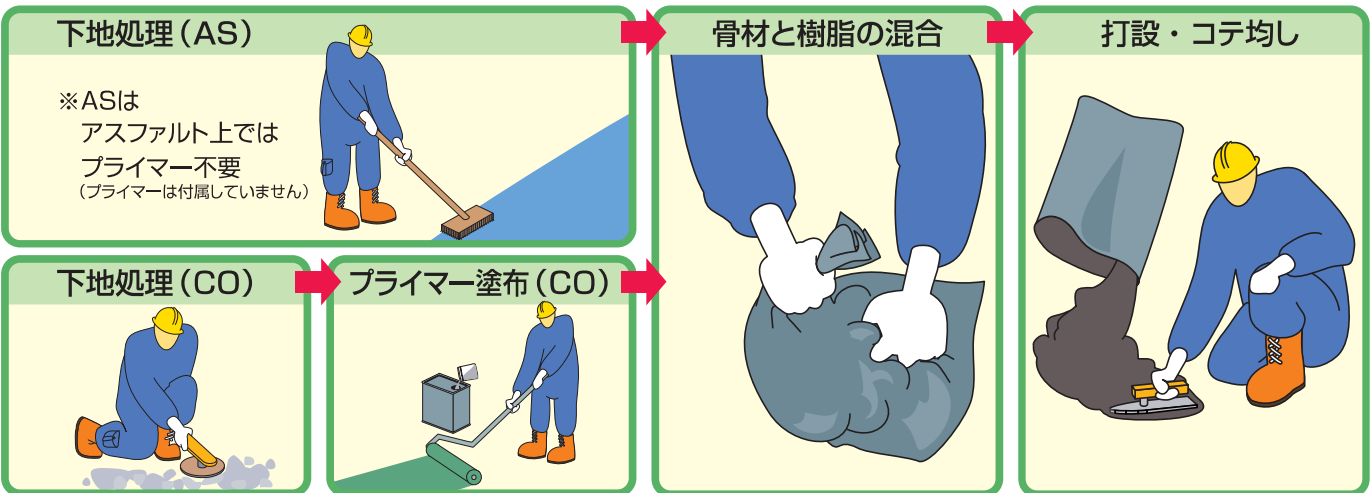
金コテ仕上げ後、撒砂を散布します。



施工後の状態



●手軽に、手早く、手際よく、より簡単に施工ができます。



■施工方法 (箱の中に取り扱い説明書が入っています)

- ① 下地処理、清掃後、施工範囲の外周をテープ養生します。
- ② コンクリート用はプライマーに硬化剤を混合して刷毛で塗布します。
(アスファルトは必要ない) プライマーの硬化を待ちます。
- ③ モルタル用骨材にモルタル用樹脂を投入し、袋の中で揉みほぐすようにして混合します。
- ④ すぐに袋から施工箇所に空けて打設します。
- ⑤ 定規で均し金コテで仕上げます。
- ⑥ ノンスリップ仕上用の撒砂を表面に均一に散布します。
- ⑦ 養生テープを剥し、端部を金コテで押えて養生します。
- ⑧ 約1時間後、材料の硬化を確認して交通開放します。

■入れ目と施工量

品名	入れ目	施工面積
アスクリートキット AS (アスファルト用)	20kg (10ℓ) 段ボール箱入り	約1.0㎡ (10mm厚)
アスクリートキット CO (コンクリート用)	20kg (10ℓ) 段ボール箱入り	約1.0㎡ (10mm厚)

美州興産株式会社

本社 〒450-0003 名古屋市中区名駅南一丁目17番28号 TEL (052) 551-9400
問合せ営業所

名古屋営業所 〒465-0092 名古屋市名東区社台三丁目228番地 TEL (052) 771-6141
東京営業所 〒101-0054 東京都千代田区神田錦町三丁目16番地 TEL (03) 3291-1484
大阪営業所 〒564-0043 大阪府吹田市南吹田三丁目8番34号 TEL (06) 6338-7601
松本営業所 〒390-0862 松本市宮瀬一丁目4番34号 TEL (0263) 32-2908

亀崎工場 〒475-0029 半田市亀崎常盤町一丁目20番地 TEL (0569) 28-1101
土岐工場 〒509-5122 土岐市土岐津町土岐口字中山1372番1号 TEL (0572) 55-6801
技術部 〒509-5122 土岐市土岐津町土岐口字中山1372番1号 TEL (0572) 54-3320

<http://www.bishu-k.co.jp>

■取扱店