



舗装のひび割れを簡単に早急補修

SHO-BOND SBQガード

急速硬化型 樹脂系 舗装ひび割れ充填材



【主な特長】

- 冬期でも硬化が速く早期交通解放可能
- 低粘度であるため細いひび割れへの充填作業性にも優れる
- 伸縮性に優れひび割れの開閉にも追従可能
- 注入ノズルが細いため、ひび割れに沿って注入可能
- アスファルト舗装、コンクリート舗装などのひび割れ補修に

ショーボンドマテリアル株式会社

急速硬化型 樹脂系 舗装ひび割れ充填材 **SBQガード**

使用方法

SBQガードは主剤の入った容器に硬化剤を入れて60秒間振り、混ぜるだけで使用可能です。

また、主剤の容器がそのまま注入容器になるため、作業性もアップできます。

施工方法

①補修箇所の清掃

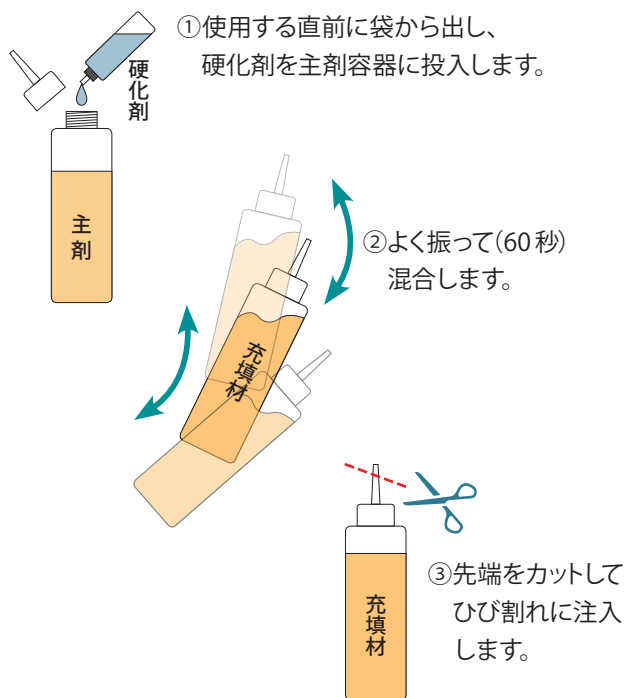
ひび割れ内のゴミや泥などを清掃します。

②材料の混合

主剤の容器に硬化剤を投入して60秒攪拌する。また、主剤は紫外線により硬化するため、使用する直前にアルミ製袋から取り出します。

③注入作業

主剤容器のキャップ先端をクラック幅に応じて切断し、注入します。



主な性能

■主な性状

項目	単位	測定値	
		20℃	5℃
比重	—	1.23	
粘度	mPa・s	290	860
引張強度	MPa	3.0	8.4
引張破断伸び	%	172	162

※規格値ではなく、保証するものではありません。

■可使用時間・硬化時間(目安)

温度	5℃	20℃	30℃
可使用時間	30分	10分	5分
硬化時間	60分	20分	15分

■1セットあたりの使用量(目安)

ひび割れ	幅			
	3mm	5mm	10mm	
深さ	10mm	7m	4m	2m
	30mm	2m	1m	0.8m
	50mm	1m	0.9m	0.5m

※概算延長数量です。ひび割れの状態に応じて異なります。

※比重:1.23、ロス率:10%見込みの計算です。

【荷姿】

▶10セット/箱

(300g 主剤・13.5g 硬化剤+アルミ製袋)



お問い合わせは

■製造・販売

ショーボンドマテリアル株式会社
<https://www.sb-material.co.jp>

■東京事業所 〒103-0015 東京都中央区日本橋箱崎町7-8
 TEL. 03(6861)7411(代表)

■大阪事業所 〒536-0022 大阪市城東区永田3-12-15
 TEL. 06(6965)7235(代表)

■本社・川越工場 〒350-0833 埼玉県川越市芳野台2-8-10
 TEL. 049(225)5611(代表)

●取扱店

2018年5月版

1-1805-000(S)