

従来のモルタル補修に代わる、『エグレ・段差・ワダチ・水たまり』の補修剤
アスファルトの約10倍の強度・接着力でアスファルト床を修繕！

ベースブラック

- アスファルトの約10倍の強度と接着力
- フォークリフトや大型トラックの激しい使用にも耐えられます
- どなたにでも簡単に施工できます



画像はベースブラック 15kg

コテ(別売)

名称	ベースブラック(BASE BLACK)			
仕様	二液性レジンエポキシ樹脂 エグレ・段差・ワダチ・穴の補修剤			
適用場所	外構部全般			
適用床面	アスファルト			
施工方法	コテ塗り			
製品サイズ	1kg	5kg	10kg	15kg
施工面積の目安	直径 20cm × 深さ 3cm のエグレを 1箇所補修 可能	直径 20cm × 深さ 3cm のエグレを 5箇所補修 可能	直径 20cm × 深さ 3cm のエグレを 10箇所補修 可能	直径 20cm × 深さ 3cm のエグレを 15箇所補修 可能
硬化時間	6~12時間			
カラー	ブラック ※この色見本は現物とは多少異なります			

**従来のモルタル補修ではすぐに壊れてしまいます！
皆様方で簡単に使えるベースブラックで、床の破損箇所を修繕できます！**



倉庫 外構部 エグレの補修

配送センター 外構部 割れ・沈みの補修

物流倉庫 出入口 段差・ガタツキの補修

駐車場 出入口 段差の修繕

◇ベースブラックの使い方

塗り付ける場所のゴミ・ホコリは除去し、十分に乾燥させてください。

- ①主剤に硬化剤を入れて(写真A参照)5分間程度、良く混合させます。(写真B参照)
混合されると、材料がしっとりしてきます。※混合が不足すると硬化しないことがあります。
- ②混合された材料を施工する床に配ります。(写真C参照)
- ③コテで材料をならし、たたくようにして仕上げます。(写真D参照)
※混合した材料は、30分以内に使用してください。

写真A



写真B



写真C



写真D

