



材料・工法リニューアル 強草目地シート

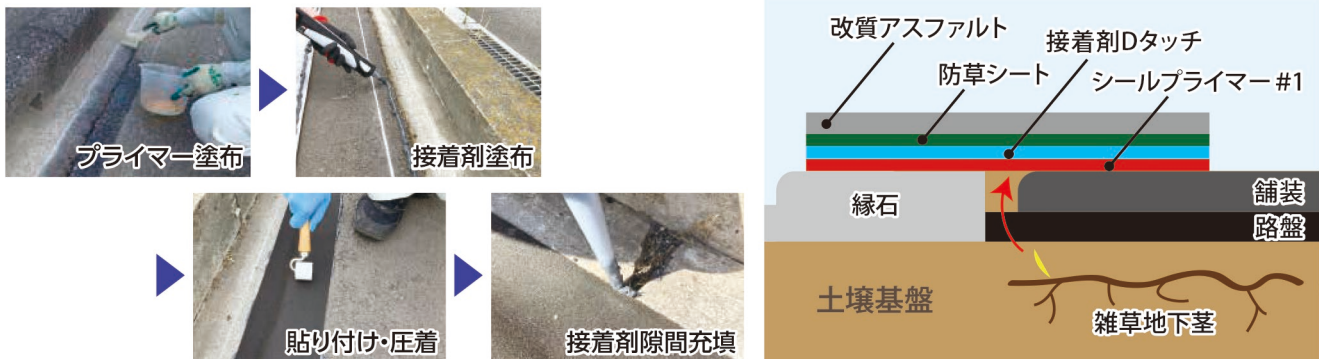
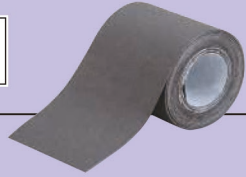
施工手順・
参考資料は
こちら

チガヤ、ヨシ、ススキなどの根茎除去が困難な強壮雑草を防除します。
耐用年数：約10年

NETIS番号
CG-240009-A

接着
タイプ

目地防草



接着剤「D タッチ」とプライマーの効果で接着強度を向上。

裏面ポリエスチル防草シートで雑草を防止。

表面をサンド付改質アスファルトで保護することで防草シートの効果を長期保持。

接着剤「D タッチ」でシートと舗装面の隙間を充填。

強壮雑草を確実に抑制

特長

火器を使用せずに設置

火器(バーナー等)不要で施工可能。

前処理の手間が軽減

地表部伐採のみで設置可能。

段差にも追従

材料と工法を変更することにより、不陸や段差のある目地にも適用可能に。

材質	サンド付改質アスファルト + ポリエスチル防草シート
----	----------------------------

項目	物性値	試験方法	
質量 (kg/m ²)	1.4	JIS A 6013	
厚さ (mm)	1.5	JIS A 6013	
引張強さ (N/cm)	長手方向 幅方向	60 以上 60 以上	JIS A 6013

品名	規格
強草目地シート	15cm×5m
シールプライマー#1	1kg/缶 (約25m分) ^{※1}
接着剤Dタッチ	333ml/本 (約1.6m分) ^{※2}

※1 シールプライマー#1塗布量は舗装面の凸凹状況により使用量が変わります。
※2 着剤Dタッチ使用量は舗装面の凸凹状況により使用量が変わります。

規格・材料



強草目地シート



シールプライマー#1



接着剤Dタッチ

※一部使用材料が変更になりました。