

迈弘主推CKS高聚物改性沥青耐根穿刺防水卷材

产品名称	迈弘主推CKS高聚物改性沥青耐根穿刺防水卷材
公司名称	山东迈弘防水材料有限公司
价格	17.00/m ²
规格参数	
公司地址	山东省寿光市台头工业园188号
联系电话	15624126188

产品详情

是以聚酯纤维毡为胎基，以添加进口化学阻根剂的SBS改性沥青为涂盖材料，两面覆以隔离材料所制成的具有优异阻根性能的防水卷材。产品具有优异的阻根性、防水性，可有效阻止植物根系穿透防水层，保证整体防水体系的完整性。

产品特性

具有阻止植物根穿透和防水双重功能，能够承受植物根须穿刺，长久保持防水功能。

抗拉强度高，延伸率大，对基层收缩变形和开裂的适应能力强。

可形成高强度防水层，抵抗压力水能力强。

耐硌破、耐撕裂、耐疲劳、耐腐蚀、耐霉菌、耐候性好。

优异的耐高低温性能，冷热地区均适用；

热熔法施工，施工方便且接缝可靠耐久。

施工工法

采用热熔法施工。

应用领域

主要适用于种植屋面及绿化的地下建筑物顶板的阻根与防水。

。

阻根原理

v 阻根物质：进口化学阻根剂。

v 阻根剂特点：高温沥青中溶解度较高，低浓度下也具有高效的阻根效果；几乎不溶于水并且不会流失；加工性好，低挥发性保证活性成分在加工过程汇总几乎无损失；高闪点确保加工的安全性。

v 阻根方式：在SBS改性沥青胶中加入化学阻根剂。

v

阻根机理：当植物根系接触到沥青胶涂层中的化学阻根剂就会发生角质化，不会继续向下生长，并且不损伤植物已有的根系。即避免根系穿透防水层，又保障了植物正常的生长。

物理力学指标

序号 项目 指标

1 可溶物含量/(g/m²) 4mm 2900

5mm 3500

2 耐热性,无滑动,流淌,滴落 105

mm 2

3 低温柔性/ -25

4 拉力/(N/50mm) 纵向/横向 800

5 最大拉力时的延伸率/% 纵向/横向 40

6 不透水性/MPa 0.3,30min

7 渗油性/张数 2

8 卷材下表面沥青涂盖层厚度/mm 1.0