

每1000m² 材料工程数量表

结构名称 \ 材料名称	改性 沥青 (t)	改性乳 化沥青 (t)	机制砂 (m³)	矿粉 (t)	抗凝冰 外掺剂 (t)	PRMODULE 外掺剂 (t)	碎石 1.5cm (m³)	碎石 2.5cm (m³)	纤维 稳定剂 (t)	石屑 (m³)
4cmSMA-13细粒式改性(SBS)沥青玛蹄脂碎石	5.811		5.925	8.306			49.441		0.294	
4cm抗凝冰沥青混合料	4.651		16.269		5.000		26.517	17.601		
5cmAC-20中粒式改性(SBS)沥青混凝土	5.814		20.337	6.223			33.147	22.002		
6cmAC-20中粒式改性(SBS)沥青混凝土	6.977		24.400	7.470			39.780	26.400		
5cmAC-20中粒式改性(PRMODULE)沥青混凝土	5.814		20.337	6.223		0.720	33.147	22.002		
改性乳化沥青粘层(沥青混合料层间)		0.446								
改性乳化沥青粘层(水泥路面上)		1.000								
2cm应力吸收层	4.028		29.106	3.957						10.757
1cmAC-20中粒式改性(SBS)沥青混凝土找平找拱层	1.163		4.067	1.245			6.629	4.400		
1cmAC-20中粒式改性(PRMODULE)沥青混凝土找平找拱层	1.163		4.067	1.245		0.144	6.629	4.400		

注:

1.所有《路面工程数量表》中找平找拱层材料千平米按1cm×厚度折算。