



注：其他特殊尺寸、密度可根据客户要求协商定制。

防潮矿岩棉制品，再生产中加入防潮添加剂使产品有较好的防潮憎水性能，主要用于船舶，建筑等对防潮、防水有一定要求的场合

选购专业防潮矿岩棉板,指定生产厂家

性能	指标
渣球含量（颗粒直径 0.25mm），%	12.0
纤维平均直径， $\mu\text{m}$	7.0
密度允许偏差，%	+15 -15
导热系数（平均温70 $\pm$ 5 $^{\circ}\text{C}$ ）W（m.k）	0.044
热荷重收缩温度（60 kg/m <sup>3</sup> 密度以上的产品）	600
含水率%	0.5
燃烧性能	不燃（A级）
有机物含量%	4.0
憎水率（防潮矿岩棉板）%	98
吸湿率（防潮矿岩析板）%	5

防潮矿岩棉板：憎水率大于98%，吸水率小于5%

产品性能指标符合：ASTMC612，JISA9504等标准的要求。

产品执行标准：GB/T11835-2007

选购专业防潮矿岩棉板,指定生产厂家