

## ARCHCELL® ACFIT

ARCHCELL®是一种闭孔刚性发泡材料,用于轻质夹层结构的聚甲基丙烯酰亚胺刚性泡沫。 ARCHCELL®ACFIT 是聚甲基丙烯酰亚胺预发泡颗粒,可直接在模具中发泡成型。 这种材料特别适用于不规则形状部件的大批量生产。模塑部件的密度可在 70 和 200kg/m³ 之间进行选择。

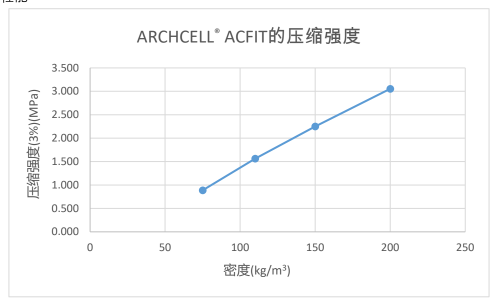
## 性能参数

属性	单位	ACFIT				标准
密度	kg/m³	75	110	150	200	ISO 845
	lbs/ft3	4.68	6.24	9.36	12.49	ASTM D1622
压缩强度	MPa	0.887	1.562	2.25	3.054	ISO 844
(3%压缩定变)	psi	128.6	226.5	326.3	442.8	ASTM D1621

在室温(23℃)下的力学性能

上述技术数据是公称密度下的典型值(粒径为 1~5mm, 所用胶黏剂为反应型热熔胶), 并受正常制造变化的影响。

## 压缩性能



地址: 上海市嘉定区恒永路 328 弄 39 号楼 302 室 WEB: www.archcell.net ADD: Building 39, Room302,328 Heng Yong Road, Jiading District, Shanghai TEI: +86 13916212034 FAX: +86 21 52713562 Email: pei.hu@archcell.net









## 声明

针对本产品应用提出的技术建议,我们不承担任何责任。 买方对其使用和工艺负责,也有义务遵守任何第三方的权利。 本产品技术数据是典型值。可以更改。 ARCHCELL®是澳琪实业(香港)有限公司的注册商标。

地址: 上海市嘉定区恒永路 328 弄 39 号楼 302 室 WEB: www.archcell.net ADD: Building 39, Room302,328 Heng Yong Road, Jiading District, Shanghai TEI: +86 13916212034 FAX: +86 21 52713562 Email: pei.hu@archcell.net

