

新雪丽™KZ型保温材料技术参数表

2010-07

蓬松、柔软、舒适

新雪丽™KZ型保温材料是一种高蓬松、柔软、舒适的产品，专为床品而设计，可用于被子，垫被和床罩。KZ型产品具有优异的保暖性能，抗菌性。新雪丽™KZ型保温材料还具有透气性，防潮性，是床上用品的理想选择。

新雪丽™KZ型保温材料不含 GB18401 所规定的有害物质，已经获得 GB18401 标准 A 级纺织品证书，同时也获得 GB/T 18885 《生态纺织品技术要求》婴幼儿产品证书。按照 GB/T20944.3-2008 《纺织品 抗菌性能的评价 第3部分：振荡法》进行抗菌性能测试，结果显示新雪丽™KZ型保温材料对金黄色葡萄球菌具有抗菌能力。

物理性能

类型	克重*	附加的特性*	
		厚度*	保暖值**
	g/m ²	cm	Clo
KZ 200	200	2.5	3.7
KZ 300	300	3.7	5.2
KZ 400	400	4.4	6.2

* 此数据是本公告发布时大量数据的平均值，厚度、保暖值属于附加特性，保暖值只针对保温材料而言

**1Clo (R_{cf}) =0.18℃×m²×hr/Kcal,

成份

100%聚酯纤维

可提供的幅宽

新雪丽™KZ型保温材料可提供254cm（100英寸）幅宽的卷状，中间有2英寸的轴芯。

保养说明

- 避免在压缩状态下存储。
- 存储时远离热源。

加工指南

新雪丽™KZ型保温材料从真空包装袋中取出后，至少放置24小时供弹性恢复。使用高品质的防钻绒面料，推荐使用面料的经纬密度超过230T。如果使用非防钻绒

面料，则需要进行跑棉测试。建议将新雪丽™KZ型保温材料缝制成间距为15—30cm的矩形结构或菱形结构（30cm的矩形结构效果较好）；用其它方式绗缝时，建议生产商进行全面的测试。为保证耐用性，应使保温材料完全伸展到产品边缘。

3M能帮助进行该测试。请与销售代表联系了解详情。

保养指南

3M不控制面料的选择和加工。新雪丽™KZ型保温材料不可洗涤，禁止任何形式的水洗和干洗。

声明

以下关于新雪丽™KZ型保温材料的声明可用于印刷和其他媒体宣传。

用于床上用品的新雪丽™保温材料：

- 100% 聚酯纤维
- 可提供柔软，舒适的感觉
- 抗菌性能
- 卓越的保暖性能和蓬松度
- 轻盈，无压迫感
- 透气舒适
- 悬垂性好