

新雪丽® U 型保暖材料

顶级保暖材料

对于那些户外运动的狂热者，他们需要隔热性能最佳的保暖材料，而来自于 3M 的新雪丽® U 型保暖材料则恰好能满足他们的要求。

我们独创的新雪丽®系列保暖材料始终是市场上保暖效果最好的衣料之一。新雪丽® U 型保暖材料保暖材料将进一步向前发展。和早期的新雪丽®保暖材料相比，这种衣料要更厚一些，因而给人更多温暖舒适的感觉。但同时这种衣料仍旧足够薄，使您得以运动自如。

更柔软且压缩性更好

新雪丽®保暖材料具有超乎寻常的柔软性和可压缩性。这使得它具有足够好的柔韧性以制成诸如手套之类的附属品，手套在没有限制运动的情况下是很难实现有效隔热的。

卓越性能和活性性能

我们开创了新雪丽® U 型保暖材料保暖材料的卓越性能以满足那些对外套有特殊要求的客户。同时它真实表明：它的中间层隔热作用是专门为地球上最恶劣的环境而设计的。它是由 55%的聚酯和 45%的烯烴制成的，并且可以机洗和干洗。

新雪丽® U 型保暖材料制成的附属品

70 克* 新雪丽® U 型保暖材料建议在寒冷环境中使用或能使穿戴者产生通常热量的适度活动环境下使用。

- 手套
 - 女装或时尚搭配用，两地往返时用
 - 偶尔运动时用
 - 进行冬天一般运动用
- 头套
- 其它附属品

100 克* 新雪丽® U 型保暖材料建议在严寒的环境中使用或能使穿戴者产生少量热量的轻度活动环境下使用。

- 手套
 - 偶尔运动时用
 - 两地往返时用
 - 工作时用
 - 冬季运动用
 - 打猎时用

- 头套
- 其它附属品

150 克* 新雪丽® U 型保暖材料建议在极度寒冷的环境中使用或只能使穿戴者产生极少热量的极其轻微的活动环境下使用。

- 手套
 - 冬季运动用
 - 打猎时用
- 要求额外保暖的特殊运动

“*” 代表每平方米保暖材料的克数

用途 潮湿环境下保暖性 可燃性	普通外衣、运动装、手套及附件 在潮湿环境下依然可以保温，吸水量不超过自重的1%，并且易干。 等级1- 按照美国联邦可燃纺织品条例16CFR第1610条所规定的程序进行测试。					
成分 45%聚烯，55% 聚酯	U型 没有无纺布-适于4-7 英寸宽度衍线或粘合 其它布料	US型 单层无纺布-最大可 裁成12x18英寸平面 或4-10英寸宽衍缝	UDS型 双层无纺布-已有宽度6英 寸的衍线，可以自由或定 边吊挂。在使用浅色面料 时要确定衍线是否会被透 视，从而影响外观。			
	厚度		重量		保温值	
典型参数	(厘米)	(英寸)	(克/米 ²)	(盎司/码 ²)	本身clo(lc)	R值
U,US和UDS70	0.80	0.31	73	2.2	1.2	1.01
U,US和UDS100	1.10	0.42	105	3.1	1.50	1.32
U,US和UDS150	1.60	0.64	157	4.6	2.30	2.00
U,US和UDS200	2.10	0.84	210	6.2	3.00	2.64
产品宽度	新雪丽™U,US和UDS型保温材料产品尺寸为60英寸轴宽，2英寸中心直径。					