



Vistex® 175 防雾膜

说明

防雾涂层聚酯薄膜，旨在用作廉价的口罩和面罩的多用途防雾薄膜。可提供三种厚度（2、4和7 mil）。可反复浸泡在水中而不会失去防雾性能。

产品特点

- 持久的防雾保护
- 1光学透明
- 亲水的
- 专为辊涂设计

联系信息

FSI Coating Technologies
企业办事处 - 北美
 45 Parker, Suite 100
 Irvine, California 92618 USA
 电话 +1-949-540-1140
 传真: +1-949-540-1150
 technicalsupport@fsicti.com

SDC Technologies - 美洲
企业总部
 45 Parker, Suite 100
 Irvine, CA 92618 USA
 电话 +1-714-939-8300
 technicalsupport.ca@sdctech.com

SDC Technologies - 欧洲
 Unit 7, Avondale Industrial Estate
 Pontrhydryn Cwbran
 NP44 1UG, Great Britain
 电话 +44-1633-627030
 technicalsupport.eu@sdctech.com

SDC Technologies - 中国
 中国办事处
 徐汇区古美路1585号
 上海 200233
 中华人民共和国
 电话 +86-21-61517768
 customercare.cn@sdctech.com

安德世科技 - 亚太区
 新加坡办事处
 27号 大士南一街
 新加坡 638035
 新加坡电话 +65-6210-6355
 customercare.ap@sdctech.com

fsicti.com

20201007_175 Film

薄膜属性

特性	典型值
厚度	2, 4或7米尔
外观	透明无色
可见光透射率	90%
抗撕强度 (初始)	
2米尔	1.9公斤 (4.2磅)
4米尔	3.8公斤 (8.4磅)
7米尔	5.1公斤 (11.2磅)
防雾 (TM-153)	通过

蚂蚁雾性质

Vistex 175膜是亲水性的，可导致冷凝物扩散为透明层，而不是形成雾状的液滴。尽管它吸收水分，但涂层不溶于水，因此在潮湿时不会弄脏。即使在长时间浸入水中或反复清洗后，它也可以防止或减少在所有温度/湿度条件下的起雾。如果抗刮擦性至关重要，请联系FSICT代表以获取有关Visgard®产品的信息。

保养和存放说明

可以使用无氨玻璃清洁剂和海绵，棉纸或纸巾清洁被处理的表面。可以使用含酒精的清洁剂，但酒精含量应小于30%。请勿使用包含保湿剂，研磨剂，强酸或腐蚀性物质的清洁剂。用油脂切割清洁剂清除所有油污。Vistex薄膜应存储在相对湿度小于60%的环境受控区域中。

建议在室内存放 Vistex 175 薄膜（5 - 30° C/低于60%R.H.），在原包装中保存避免阳光直射。

质量保证和责任限制

从确认购买订单起，Vistex 175薄膜的典型交货时间为六到八（6-8）周。FSI提供了几种运输方式。

©2021 FSI Coating Technologies, Inc. All rights reserved. FSI Coating Technologies is a wholly-owned subsidiary of SDC Technologies, Inc. Vistex® and Visgard® are registered trademarks of FSI Coating Technologies, Inc