

Vistex® 175 防曇フィルム

説明

本品は、防曇コート加工ポリエステルフィルムで、安価なフェイスマスクやバイザーに使用できる多目的用途向けに設計されています。厚みは3種類（2、4、7mil）あります。繰り返し水に浸しても防曇特性は失われません。

製品特性

- 恒久的な防曇保護
- 光学的透明度
- 親水性
- ロールツーロール塗布向けの設計

連絡先情報

FSI Coating Technologies

各地区の本社 - 北米
45 Parker, Suite 100
Irvine, California 92618 USA
電話番号: +1-949-540-1140
ファックス: +1-949-540-1150
technicalsupport@fsicti.com

SDC Technologies - 南北アメリカ

本社
45 Parker, Suite 100
Irvine, CA 92618 USA
電話番号: +1-714-939-8300
technicalsupport.ca@sdctech.com

SDC Technologies - 欧州

Unit 7, Avondale Industrial Estate
Pontrhydryn, Cwmbran
NP44 1UG, Great Britain
電話番号: +44-1633-627030
technicalsupport.eu@sdctech.com

SDC Technologies - 中国

No. 1585 Gumei Road
Xuhui District
Shanghai 200233
PR China
電話番号: +86-21-61517768
customercare.cn@sdctech.com

SDC Technologies

アジア太平洋地域、Pte
27 Tuas South Street 1
Singapore 638035
Singapore
customercare.ap@sdctech.com

フィルム特性

性能	標準値
厚み	2、4または7 mil
外観	無色透明
可視光線透過率	90%
引裂強度(初期)	
2 mil	1.9kg (4.2ポンド)
4 mil	3.8kg (4.2ポンド)
7 mil	5.1kg (11.2ポンド)
防曇コート (TM-153)	パス

防曇特性

Vistex 175 Filmは親水性であるため、結露が水滴となって曇りのように見えるのではなく、透明な層として広がります。吸湿性はありますが、コーティング材は水に溶けないので、水に濡れてもにじみません。あらゆる温度および湿度条件下で、長時間の水浸漬や繰り返しの洗浄の後でも、曇りを防止または軽減できます。耐擦傷性が重要な場合は、Vistex® 製品について FSICT の担当者にお問い合わせください。

手入れの説明書

処理表面は、アンモニアフリーのガラスクリーナーとスポンジ、ティッシュ、ペーパータオルで清掃することができます。 アルコールを含むクリーナーも使用できますが、アルコール含有量が30%未満であるものが推奨されます。保湿剤、研磨剤、強酸、苛性物質を含むクリーナーは使用しないでください。 油性の汚れは、油脂除去クリーナーで除去してください。 Vistexフィルムは、相対湿度60%未満の環境制御された場所で保管する必要があります。

Vistex 175 フィルムは、直射日光を避け、純正の梱包状態で屋内（5～30℃/<60%R.H.）で保管することを推奨します。

製品の出荷時期と発送

Vistex 175フィルムの標準的な配達までのリードタイムは、発注確認後6～8週間です。FSI はいくつかの配送方法で対応します。どのオプションがお客様のニーズに最もメリットをもたらすかは、FSI 担当者にお問い合わせください。

©2022 FSI Coating Technologies, Inc. All rights reserved. FSI Coating Technologies is a wholly-owned subsidiary of SDC Technologies, Inc. Vistex® is a registered trademark of FSI Coating Technologies, Inc. 200702_175 film fsicti.com