FLUORO FS-2010 系列

石油系溶劑型撥水撥油處理劑

一. 特徵:

- 1. FLUORO FS-2010 是撥水撥油處理劑。 經本品處理後的纖維製品可以強力彈開水和油,強力保護原料。
- 2. 使用比較低毒性的溶劑,氣味亦溫和。

二. 撥水性資料:

	撥水性(重覆 4 回)
FS-2010-0.5	$90 \rightarrow 90 \rightarrow 80 \rightarrow 70$

三. 測試方法 (JIS-L-1092):

- 1. 將試料布(120 X 120)浸泡在被覆液中, 擰乾後常溫乾燥 12 小時。
- 2. 將試料布置於測定器設定 45 度的角度, 250ml 的水從試料布上落下 30 秒, 觀察水滴在試料布表面上的殘留情況。
- 3. 觀察的點數是依以下的基準做爲認定。

100: 不付著水滴。

90: 付著數滴小水滴。

80: 付著數十滴小水滴。

70: 試料布的表面一半濕潤。

60 : 試料布的表面全部濕潤,不透過裏面。

50: 試料布的表面全部濕潤,且透過裏面。

— to be continued —



Taipei Kaohsiung Shanghai ShenZhen WuHan ChungQing FuZhou WuHu

Dulub Co., Ltd. tel: 886-7-5365500 fax: 886-7-5369977 www.dulub.com.tw dulubinfo@dulub.com.tw

continued —

FS2010series page 2/2

撥水撥油處理劑 ● 防濕被覆劑 FLUORO FS-2010系列的使用方法

本品是危險物第4類第一石油類,因有引火性使用前請參照 MSDS,並注意使 用。請在有局部排氣等的換氣場所操作使用。

- 1. 爲避免密著性的損失,請盡可能去除付著在塗布物上的灰塵、油脂、水滴 等。
- 2. 毛刷及浸泡(DIP)、噴霧等一般的塗布方法即可塗布。 若要增加膜厚可二回浸泡達到效果。
- 3. 塗布後請在換氣良好的場所下室溫乾燥。 乾燥時間依被覆劑的樹脂濃度不同會有差異。

樹脂分濃度	標準的乾燥時間
2%以下	5-20秒
4%以上 未滿 10%	30-60秒
10%以上 未滿 20%	1-5分
20%以上	10-25分

- 4. 使用後的器具及筆,請用丁烷或正己烷等的石油系溶劑洗淨。
- 5. 使用後容器一定要密封,保管在換氣良好的陰暗處。
- 6. 關於本公司製品在仕樣書中規定品質保證事項以外的項目,不負相關責任. 使用中的各位顧客請充分注意研討其性能及安全性等。

Dulub Co., Ltd. tel: 886-7-5365500 fax: 886-7-5369977 www.dulub.com.tw dulubinfo@dulub.com.tw