

碳六常温防水剂 EE-6056L

产品组分

- EE-6056L 为 C6 氟碳聚合物
- 不含 PFOA、APEO、PFOS

产品特点

- 抗水性和油性污渍；
- 丰满手感；
- 无需高温焙烘；
- 建议用去离子水配制溶液,不易燃；
- 不含可燃溶剂；

产品性质

外观：	米色乳液	比重：	20℃时比重约 1.1g/cm ³
离子性：	弱阳离子	PH 值：	2-5
溶解性：	任意比例分散水中		

参考工艺

- EE-6056L 是含氟的防水防油剂。 不建议与有机硅类防水剂或柔软剂一起使用，否则可能会降低防污特别是防油效果。
- EE-6056L 用去离子水稀释，用于喷涂、泡沫涂等合适的处理设备，需确保工作液是弱酸性的，如有必要进行调节。
- 8 - 12 % 室温干燥。
- EE-6056L 不适用于浸渍法。
- EE-6056L 在室温晾干条件下即有三防效果，晾干后进行热处理，效果会进一步提升
- **待处理织物必须进行充分预处理，以确保没有表面活性物质、碱和多价盐残留。**
- 该化学品在喷涂过程中会产生气雾，对人体有潜在危害。因此若采用喷涂工艺，必须在
- 密闭装置，或者确保通风优良的工作环境中进行。**勿吸入悬浮气雾**

注意事项

- 若长时间存放于 0℃以下，该产品可能凝固或稠度发生变化，将其加热到 20 - 25℃并搅拌后，即可照常使用。该产品对高温敏感，不要存放于 40℃ 以上，否则可能产生不可恢复质变。若怀疑产品受冻或过热变质，使用前应预先试验。

用者须知：本文所刊的都是我们认为可靠的资料，使用者必须自行决定产品的适合性。本公司无从对所有状况与对象一概明了，所以不能保证产品在某种用法和用途上的正确性和使用性。客户在使用之前，应先做彻底的验证，然后自行决定何为最妥善的使用方法。本公司只对产品是否符合规格给予保证，至于产品的销路或使用性或明示与暗示的保证，一概不做任何责任上的承担。使用者唯一的补偿和本公司的唯一的承担仅限于合理的退款和更换产品。本公司对任何意外所造成的损失概不负责，我们所提供的使用建议，不得当作侵犯任何专利权的导因。