

## FlexProtect WB 100 - 用于网衣、绳缆和麻绳的水性涂料

适用于网衣和绳缆的水性涂料，应用于捕鱼、海产养殖、体育用网和工业应用。产品具有很强的附着力和韧性。可调制出非常粘稠柔软或非常僵硬的不同质地的涂层——可以根据您的特殊要求进行稀释，定做产品。

- 更长的使用寿命
- 控制缩率
- 可用于棉、涤纶、尼龙和其他大多数纤维
- 能耐盐水、碱、酸、油和汽油的腐蚀
- 保护纤维免受紫外线的侵害
- 经处理的绳索和麻绳能长时间保持强度
- 可根据要求具备阻燃性能
- 所有的涂层都可按照特定规格进行配制
- 可根据要求配色
- 有助于保护纤维不受网衣清洗机的影响





## 使用说明



FlexProtect WB 100 涂料用 1041 升的 IBC 集装箱和 190 升的圆桶存放，是一种浓缩涂料。使用前，应将产品按照其体积的 20%至 80%的比例加水稀释(例：100 升 WB100 + 80 升水)。具体的稀释比例取决于许多因素，包括期望达到的保护效果、网衣的网目尺寸、要求的渗透量和经济因素。应进行一些试验性测试，确定某一特定应用需要的最佳稀释量。

## 使用方法

将网衣和绳子完全放入经稀释的涂料中浸泡至少 20 分钟。也可按照厂商的说明用真空袋式网衣处理机中进行处理。

干燥：可以将网衣挂起晾干或挂在网轮上晾干，绳子放入烘箱烘干。干燥所需的时间取决于周围的环境，也可采用热风烘干的方式加速干燥。最大程度加快网衣周围空气的流通亦可加速干燥。网衣浸泡时直到完全干燥前，不可被雨淋。在一般的晾晒条件下，网衣完全晾干需要 8 至 12 个小时。网衣干燥后可能比处理前缺少些弹性。经处理的网衣在海上安装前可以无限期存放。

储存：该产品不可存放在钢的或铁的容器中。建议使用不锈钢或塑料的容器进行存放。用密封的容器存放的情况下，未经稀释的 FLEXGARD 防污涂料可在阴凉干燥的环境中存放至少 6 个月。

产品在任何时候都不能被冷冻。

## 技术信息

成分：	丙烯酸涂料
应用于：	尼龙/涤纶/迪尼玛
颜色：	可根据客户的要求提供多种颜色
比重：	1,000 - 1,054
固体含量：	46.00% +/- 0.50%
粘性：	750 - 1000 cps

如有具体问题或遇到具体情况需要解答，请联系我们。