

FlexProtect WB 50 — 环保型涂料

FlexProtect WB 50 是一种对网衣和绳缆进行处理的水性涂料。可增强和维持网衣抗断裂的强度，增强网结的持重能力。Flexdip 涂料使用方便，经自然蒸发干燥，因此不必使用高度专业化的设备。Flexdip 涂料不含任何杀菌剂或重金属，很适合于有机水产养殖。

可以使网衣清洁更容易，减少对网衣的维护。因为网衣纤维是封闭的，附着的污损生物更容易从网衣上脱落。可以在现场清洁网衣，悬挂晾干或者用常规的滚筒式洗衣机或自动装置进行清洗。如果护理得当，可以大大延长网衣的使用寿命。通常情况下，只需使用一次 FlexProtect WB 50 涂料即可。

- 高耐磨，耐洗涤，在所有应用中都表现良好
- 网衣受侵略性强的鱼类（如鳕鱼和鲷鱼）咀嚼的情况减少
- 抵挡紫外线等因素的侵害
- 增强和维持网衣抗断裂的强度，增强绳结的承重力
- 强烈建议使用自动装置清洗网衣，可大大延长网衣的使用寿命





使用说明

FlexProtect WB 50 涂料用 1041 升的 IBC 集装箱和 190 升的圆桶储存，是一种浓缩涂料。在使用前，需要将 FlexProtect WB 50 涂料按照不超过其体积的 40% 的比例加水稀释（例：100 升 FlexProtect WB 50 + 40 升水）。

网目的尺寸是决定稀释量的主要因素。

通常情况下网目尺寸越小，稀释的比例越大。比较理想的结果是网衣完全干燥后增加约 30% 的重量。

使用方法

将网衣完全放入经稀释的 FlexProtect WB 50 涂料中浸泡至少 20 分钟。也可按照厂商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。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。网衣浸湿后直到完全干燥前，都不可被雨淋。

一般情况下，网衣能在 8 至 12 个小时内晾干。网衣干燥后可能会比处理前缺少一些弹性。经处理的网衣在海上安装前可以无限期存放。

储存：FlexProtect WB 50 涂料不可存放在钢的、铁的或铝的容器中。建议使用不锈钢或塑料的容器进行存放。未经稀释的 FlexProtect WB 50 涂料可以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： | 乙烯基丙烯酸涂料 |
| 应用于： | 尼龙/涤纶/迪尼玛 |
| 比重： | 1,066 - 1,071 |
| 固体含量： | 41,50% |
| 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。