

## **BUENAS PRÁCTICAS DE APLICACIÓN**

Foulfree es un revestimiento transparente para transductores que libera la suciedad y protege contra el crecimiento marino durante 12-24 meses.

Para asegurarse de que su transductor está correctamente recubierto, asegúrese de seguir cuidadosamente estos pasos.

Covertura: Un kit de 15ml cubrirá 30x30cm.



Se utiliza para preparar la base y la carcasa del transductor para la aplicación del recubrimiento Foulfree para transductores.



CÓMO SE APLICA ▶

FOULFREE

Limpie la superficie a recubrir con la toallita. XDclean es seguro para los transductores y garantiza una superficie libre de contaminantes para el revestimiento Foulfree.



XDprime es un promotor de adherencia para todas las caras del transductor, crea una unión fuerte sobre el plástico. Aplicar generosamente y dejar secar 10 minutos.



El Foulfree Clear Coat, es un topcoat no tóxico que forma una capa exterior super resbaladiza a la que el crecimiento marino no puede adherirse. Utilice el pincel para aplicar una fina capa del revestimiento sobre el transductor.

"Garmin lleva más de 10 años a la vanguardia de la tecnología y la innovación en sondas. Nuestros transductores CHIRP, DownVü, SideVü y sistemas de sonda LiveScope ofrecen una claridad y una separación de objetivos sin rival en el sector. El producto Foulfree actualizado es la mejor manera de mantener nuestros transductores libres de crecimiento marino y al máximo rendimiento."

Jarrod Seymour - Vice President/Marine Segment Lead, Garmin







