

Deck Defend

(Protección para barcos)



Protección temporal para superficies en entornos marítimos.

Descripción

Deck Defend es una capa despegable resistente a la intemperie que está diseñada para proteger embarcaciones durante la construcción, remodelación, transporte o almacenamiento. Deck Defend, una capa de aplicación líquida a base de agua, se seca hasta formar una película delgada como la piel que protege contra las manchas, el exceso de pintura de rociado, las raspaduras, la erosión, el moho y los rayos ultravioletas durante un máximo de 12 meses.

Beneficios

- Reduce los costos de limpieza y mantenimiento.
- Es resistente a los derrames y las salpicaduras relacionados con la construcción, incluso a suciedades y pintura.
- Se puede aplicar en el lugar del fabricante para brindar protección durante su traslado.
- Protege las superficies del moho durante el almacenamiento invernal.
- Aplicación sencilla con rociador a presión o con rodillo.
- Diseño ecológico.
- Fácil de despegar.

Usos

Deck Defend se puede aplicar en:

- Todo tipo de entarimados de fibra de vidrio y de plásticos reforzados con fibras (FRP).
 - Ideal para almacenamiento externo contra el moho.
- Metales, como el acero inoxidable y el aluminio
- Vidrio
- Todas las pinturas curadas al calor y químicamente.

Deck Defend no es apto para su aplicación sobre superficies acrílicas. La Tack-Mat Marine es adecuada para sustituir estas superficies.

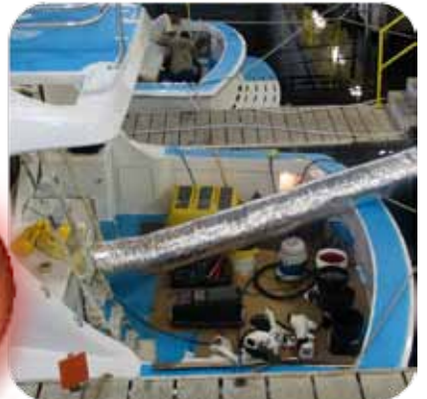
Colocación y extracción

Skudo Deck Defend se puede aplicar de forma fácil y rápida con un rodillo o con un rociador a presión. Se recomienda aplicar dos capas para obtener resultados óptimos. El tiempo de secado va de 2 a 4 horas, pero puede variar de acuerdo con la humedad relativa y la temperatura ambiente. La fuerza máxima para despegarla se logra en 5 días.

Cuando es necesario, Deck Defend se puede despegar a mano o con presión de agua, y deja una superficie limpia, sin daños ni residuos. El recubrimiento despegado luego se puede hacer simplemente un bollo y desecharse.



Protección durante el almacenamiento.



Protección durante el mantenimiento.



Aplique con rodillo o rociador



Se despegar para extraerla