

PADS EN POLIETILENO UHMW PARA DEFENSAS PORTUARIAS

Los Pads de Polietileno de ultra alto peso molecular (UHMW) están hechos típicamente de polietileno sinterizado doble (una mezcla de material regenerado y virgen). El material 100% virgen también está disponible.

Las propiedades físicas y mecánicas superiores dan como resultado una mayor resistencia al desgaste y en consecuencia, proporciona la mejor durabilidad en comparación con todos los productos de polietileno disponibles. La gran mayoría de los paneles de defensa de acero están equipados con pads deslizantes en UHMW.

Los tamaños de las placas varían según la necesidad de cada puerto. Teniendo a disposición formatos de hasta 6000 mm x 2500 mm.

El color estándar es negro. Otros colores como verde, amarillo, blanco o rojo están disponibles a pedido.

CARACTERÍSTICAS

- Bajo coeficiente de fricción.
- Alta resistencia a la fricción.
- UV y resistente al ozono.
- Baja conductividad.
- Disponible en diferentes colores.

