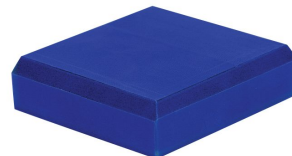


UHMW

TIVAR 88



Description

Le Tivar 88 UHMW constitue un excellent revêtement protecteur anti-friction. Ce matériel est reconnu pour permettre une circulation facile des matériaux solides, en raison de son faible coefficient de friction.

Applications

Cet UHMW est idéal dans les bennes, les convoyeurs et les appareils de manutention de produits en vrac.

Spécifications

Données techniques

| | |
|---|----------------|
| Gravité spécifique (ASTM D-792) | 0.93 |
| Température | 82 °C (180 °F) |
| Résistance à la traction (ASTM D-638) (psi) | 5 600 |
| Résistance en flexion (ASTM D-790) (psi) | 3 000 |
| Dureté sur échelle D (ASTM D-2240) | 69 |
| Élongation (ASTM D-638) (%) | 300 |
| Constante diélectrique (ASTM D-150) | 2.3 |

N.B. Les informations présentées peuvent différer de la pratique. Nous recommandons de conduire des essais selon les conditions d'utilisation. Nous déclinons toute responsabilité quant aux résultats obtenus par l'application de ces informations ou quant à la sécurité et à l'adéquation de nos produits. Les données sont sujettes à certaines variations sans préavis.