



Sylodyn

Kod: ST.1.04.50

Nazwa: SYLODYN

Płyty SYLODYN

OPIS PRODUKTU:

Sylodyn to zaawansowany materiał, który cieszy się dużym zainteresowaniem wśród klientów przemysłowych. Charakteryzuje się wyjątkową wytrzymałością, doskonałą elastycznością, a także odpornością na ekstremalne warunki i działanie czynników atmosferycznych. Dzięki swoim doskonałym właściwościom absorpcji energii, sylodyn jest idealny do amortyzacji wstrząsów i wibracji, co sprawia, że znajduje zastosowanie w różnych aplikacjach.

Ten materiał jest również odporny na oleje, chemikalia i inne agresywne substancje, co czyni go doskonałym wyborem dla przemysłu chemicznego. Sylodyn jest dostępny w różnych formach, takich jak arkusze, taśmy, bieżniki i elementy formowane, co ułatwia dostosowanie go do różnych potrzeb i zastosowań.

Jego zdolność do ochrony przed wstrząsami i wibracjami sprawia, że jest wykorzystywany w produkcji elementów amortyzujących, co ma zastosowanie w przemyśle motoryzacyjnym i kolejowym. Ponadto sylodyn jest również używany jako materiał izolacyjny w budownictwie i przemyśle, pomagając w ochronie przed hałasem i temperaturą.

Dzięki swojej trwałości i elastyczności, sylodyn sprawdza się doskonale w aplikacjach dynamicznych, gdzie wymagane są materiały wydajne i niezawodne. Jego długa żywotność przekłada się na oszczędności w dłuższej perspektywie czasowej.

Sylodyn to materiał, który spełnia najwyższe wymagania przemysłowe i znajduje szerokie zastosowanie w wielu branżach, zapewniając trwałe i efektywne rozwiązania dla różnych aplikacji przemysłowych.

W przypadku zainteresowania ofertą zapraszamy do kontaktu z naszym działem sprzedaży wysyłając zapytanie na adres biuro@seditt.pl lub klikając w interaktywny formularz „Zapytaj o produkt”.