

Kunststoffdichtungsbahn aus PEHD

Kostengünstige Lösungen TOP Qualität

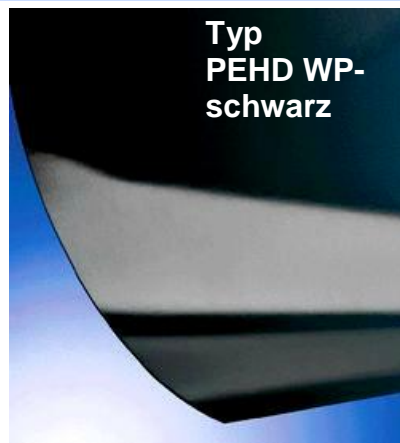
Anwendungsbereiche

Große Teichanlagen und Lagunen sind das Einsatzgebiet dieser Kunststoffdichtungsbahn. Aufgrund des geprüften Rohstoffes können auch temporäre Oberflächenabdichtungen auf Deponien kostengerecht abgedichtet werden. Vorteilhaft ist die Herstellung von schmalen Bahnenbreiten für Einsatzzwecke in Gräben und Mittelstreifen.

PEHD: Sicher ist sicher!

Produktvorteile

- Einsatz von geprüftem und überwachten Rohstoff PEHD
- sehr hohe chemische Beständigkeit
- sehr hohe UV-Stabilität
- geringe Gasdurchlässigkeit
- hohe Spannungsrissbeständigkeit
- Bahnenbreite 6 m ohne Naht
- 10 Jahre Garantie
- Schweißbar nach den DVS-Richtlinien



PEHD - Typ WP-schwarz

Wir haben für Sie folgende Stärken und Abmessungen am Lager:

Stärken:

0,5 mm

0,75 mm

1,0 mm

1,5 mm

2,0 mm

2,5 mm

Abmessungen:

6 x 100 m

6 x 100 m

6 x 100 m
6 x 200 m

6 x 135 m

6 x 100 m

6 x 80 m
6 x 100 m

Zubehör: Schweißdraht aus PEHD.

Für die Verlegung sind Fachkenntnis erforderlich.

Die Verschweißung erfolgt mit speziellen Schweißautomaten und Extrusionsgeräten.

Ein Produkt der



RKW WERRA ■