

Kunststoffdichtungsbahn (KDB) aus PEHD



PEHD

Polyethylen hoher Dichte, das sicherste was es gibt im Bereich Abdichtungssysteme mittels Kunststoffdichtungsbahn. PEHD erfordert besondere Geräte und geschultes / geprüftes Personal. NORDFOL-PEHD bietet Ihnen nicht nur den geforderten Nutzen, auch erlangen wir eine hohe Wirtschaftlichkeit bei excellenten technischen Werten und Eigenschaften.

Abmessungen / Liefereinheiten:



0,5 mm	100 x 6 m
0,8 mm	100 x 6 m
1,0 mm	200 x 6 m
1,5 mm	100 x 6 m
2,0 mm	100 x 6 m
2,5 mm	100 x 6 m



Allgemeine Beschaffenheit:	frei von Blasen, Rissen, Lunkern
Rußgehalt TGA	2%
Homogenität und Rußverteilung	BAM-Richtl. / keine Inhomogenität
Dicke der Bahn	DIN 53353
Schmelzindex MFR	DIN ISO 1133
Dichte DIN 53479 Verfahren A	0,948 g/m ³
Warmlagerungsverh., DIN 53377	längs -0,6 %; quer 0,1 %
Beschaffenheit nach Warmlagerung	visuel. Beurteilg -> keine Änderg
Maßänderung in Längs- und Querr.	< 2 % < 2 %
Wasseraufnahme nach 7 Tagen	DIN ISO 175 0,04 %
Die weiteren technischen Daten erfragen Sie bitte direkt in unserer Zentrale	

Fügetechnik

Heizkeil

Heißluft

Extrusionsschweißen