

Icopal Blackline 500 TFS Geomembran

Anvendelse

Icopal Blackline 500 TFS Geomembran anvendes til f.eks. affaldsdeponier, kunstige søer og rodzoneanlæg samt som sikringsmembran ved olie- og kemikalieanlæg.

Produktdata		36	
Gyldigt fra	01.11.2003		
Dimension			
Længde	25,0 50,0 m		
Bredde	4,0 m		
Vægt	0,46 kg/m ²		
Farve	Sort		
Opbygning	Flerlags polyethylen (LDPE)		
Montage	Udlægges løst og svejses/klæbes i overlæg.		
Tekniske data	Krav	Typisk værdi	Prøvningsmetode
Trækstyrke, KN/m	-	8,9	ISO 1184-85
Brudforlængelse, % langs/tværs	-	540/610	ISO 1184-85
Rivestyrke, N/mm tværs	-	166	DS/ISO 6383/1-85
Bøjeprøve, °C	-	<-30°C	ISO 974 - 1980
Perforationsmodstand, N	-	180	FTMS - 101c-2031
Tykkelse, mm	-	0,5 mm	

Egenskaber

Icopal Blackline 500 TFS Geomembran er en kraftig og stærk membran, der er resistent over for almindelig kendte kemikalier og olie, med en UV-bestandighed på min. 10 år.

Kan også leveres i fabriksvejsede sektioner på op til 1000 m².