



Icopal Blackline TFS Geomembran

Anvendelse

Icopal Blackline 500 anvendes som glidelag til beskyttelse af bitumenbaserede tagmembraner i en række forskellige løsninger. Se specifikationerne på bmigroup.com/dk

Blackline 500 kan også anvendes som fugtmembran ved f.eks. kunstige søer og rodzoneanlæg samt som sikringsmembran ved olie- og kemikalieanlæg

Egenskaber

Icopal Blackline TFS Geomembran er kraftige og stærke membraner, der er resistente over for almindelig kendte kemikalier og olier og med en UV-bestandighed på min. 10 år.

Produktdata		Blad nr. 173	
Opbygning	Flerlags polyethylen (LDPE) lamineret sammen af skiftevis blæste og coatede lag		
Farve	Sort		
Montage	Udlægges løst med 10-15 cm overlæg der svejses/klæbes sammen.		
Tekniske data	Enhed	Værdi	Prøvningsmetode
Blackline		500	
Tykkelse	mm	0,5	EN 1849-2
Vægt	g/m ²	465	EN 1849-2
Længde	m	25	EN 1948-2
Bredde	m	4	EN 1849-2
Trækstyrke	N/50 mm	> 450	EN 12311-2
Brudforlængelse	%	> 500	EN 12311-2
Modstandsevne overfor statisk last	N	200	EN 12730, metode B
Impact	mm	350	EN 12691, metode A
Diffusionsmodstand	GPasm ² /kg	> 600	EN 1931
Monarflex s.r.o, Továrenská 1, 94303 Stúrovo, Slovakia			