

Teknisk datablad - Technical Datasheet

01.12.2020 - Utgave / Issue 3

Vannsikring / Water protection

ID.kode / ID. code 2179

OLDROYD® MultiSafe 2000 PE

Fleksibel polyetylen geomembran for vannsikring med god kjemikaliebestandighet.

OLDROYD® MultiSafe 2000 PE er en sort 2 mm tykk membran av sterk polyetylen (PE). Den er spesielt utviklet for vannsikring av reservoarer og dammer.

OLDROYD® MultiSafe 2000 PE er basert på OLDROYD® Multi-Layer Technology™ og består av tre sjikt. Markeringsstripe på begge sider for å sikre riktig overlapp for varmluftsveis.

OLDROYD® MultiSafe 2000 PE er beregnet på varmluftsveising av skjøtene og leveres på rull i bredder opp til 4,2 m og lengder opp til 50 m pr.rull.

Flexible polyethylene geomembrane for water protection with good chemical resistance.

OLDROYD® MultiSafe 2000 PE is a black 2 mm thick membrane of strong polyethylene (PE). It is specifically designed for waterproofing of reservoirs and dams.

OLDROYD® MultiSafe 2000 PE is based on OLDROYD® Multi-Layer Technology™ and consists of three layers. Indication lines on both sides of the membrane to ensure proper overlap for hot air welding.

OLDROYD® MultiSafe 2000 PE is suitable for hot air welding of all joints and comes on rolls in widths up to 4,2 m and lengths up to 50 m.

Egenskaper	Properties	Standard	Enhet Unit	Typisk Verdi Typical Value
Tykkelse, membran	Thickness, sheet	NS-EN 1849-2	mm	2
Vekt pr m ²	Weight per m ²		kg/m ²	~ 1,9
Strekstyrke maks kraft, MD/TD	Tensile strength at maximum force, MD/TD	ISO 527 1-3	MPa	~ 30
Forlengelse ved maksimal kraft, MD/TD	Elongation at maximum tensile force, MD/TD	ISO 527 1-3	%	> 500
Rivestyrke MD/TD	Tear resistance MD/TD	EN 34-1 B	N	> 300
Punkteringsstyrke	Static puncture	EN ISO 12236	kN	> 5
Dimensjonsstabilitet	Dimensional stability	EN 1107-2	%	≤ 0,5
Kuldemykhet	Cold bend test	EN 495-5 -30°C		Pass
Vanntetthet	Water tightness	EN 1928	-	Pass
Skjærestyrke i skjøt	Joint shear resistance	EN 12317-2	-	No break
Skrellebrudd i skjøt	Joint peel resistance	EN 12316-2	N	No break
Farlige kjemikalier	Dangerous substances	REACH	SVHC list	None
Forventet levetid	Expected lifetime		År/Years	> 120



0402

11

0402-CPR-455901

Oldroyd AS
Isdammen 25, 3962 Stathelle
Tel: +47 35987550, www.oldroyd.no