

Teknisk datablad - Technical Datasheet

OLDROYD® Xv

02.10.2017 - Utgave 13
Fuktsperre / Moisture Barrier
Identifikasjonskode 2107

Polypropylen membran EN 13967, Type V

OLDROYD® Xv er en sort 0,5 mm polypropylen for vann- og dampbarriere i vegg og gulv.

OLDROYD® Xv brukes primært som fuktbarriere til grunnmur, vegg og grunn og kan brukes sammen med utvendig isolasjon.

OLDROYD® Xv er meget flexibel selv i lave temperaturer, og er derfor enkel å jobbe med hele året.

OLDROYD® Xv leveres i to forskjellige standardbredder.

Monteringsanvisning: Se www.oldroyd.no

Polypropylene membrane EN 13967, Type V

OLDROYD® Xv is a black dimpled 0,5 mm polypropylene damp- and waterproofing sheet for moisture barrier in floors and walls.

OLDROYD® Xv is a waterproof studded membrane produced from polypropylene and is used primarily as a moisture barrier for foundations, walls and bases. OLDROYD® Xv can be used with external insulation. OLDROYD® Xv is very flexible even at low temperatures, and is therefore easy to work with throughout the year.

OLDROYD® Xv comes in to different standard widths.

Egenskaper	Properties	Standard	Enhet/Unit	Typisk Verdi / Typical Value
Rull lengde	Roll length	EN 13967	m	20
Rullbrede	Roll width	EN 13967	m	2.08
Tykkelse, sheet	Thickness, sheet	EN 13967	mm	0,5
Vekt	Weight	EN 13967	kg/m ²	0,5
Retthetsavvik	Straightness deviation		mm/10m	< 20
Høyde total, ca	Height total, approx		mm	7
Luftvolum	Air volume		L/m ²	5
Strekstyrke, MD/TD	Tensile strength, MD/TD	EN 12311-2	N/50 mm	> 350
Forlengelse, MD/TD	Elongation, MD/TD	EN 12311-2	%	> 30
Rivestyrke	Tear resistance	EN 12310-2	N	> 300
Kompresjonsstyrke, 20 % deformasjon	Compression strength, 20 % deformation	SPF VN 2200	kN/m ²	> 190
Kompresjonsstyrke, 20 % deformasjon (60 timer)	Compression strength, 20 % deformation (60 h)	EN 13967:2004 Annex B	kN/m ²	> 50
Motstand mot statisk last	Resistance to static loading	EN 12730	N	> 200
Slagstyrke	Impact resistance	EN 12691:2006	mm	> 400
Skjøtestyrke	Joint strength	EN 12317-2	N	NPD

 0402 11 0402-CPR-455901			Oldroyd AS Isdammen 25, NO-3962 Stathelle. Tel: +47 35987550. www.oldroyd.no
--	---	---	---

Teknisk datablad - Technical Datasheet

OLDROYD® Xv

02.10.2017 - Utgave 13
Fuktsperre / Moisture Barrier
Identifikasjonskode 2107

Egenskaper	Properties	Standard	Enhet/Unit	Typisk Verdi / Typical Value
Vanntetthet, 2 kPa	Water tightness, 2 kPa	EN 1928	-	Bestått/Pass
Vanntetthet etter varmealdring, 2 kPa	Water tightness after aging, 2 kPa	EN 1296 / EN 1928	-	Bestått/Pass
Vanntetthet, kjemikaliealdret, 2 kPa	Water tightness against chemicals, 2 kPa	EN 1847 / EN 1928	-	Bestått/Pass
Vanndampmotstand	Water vapour resistance	EN 1931	m ² sPa/kg	1·10 ¹²
Brannegenskaper	Reaction to fire	EN 13501		Uklassifisert / Unclassified
Farlige kjemikalier	Dangerous substances	REACH	SVHC liste	Ingen/none
Forventet levetid	Expected lifetime		År	>50

 0402 11 0402-CPR-455901			Oldroyd AS Isdammen 25, NO-3962 Stathelle. Tel: +47 35987550. www.oldroyd.no
--	---	---	---