

# Platon Xtra

401208

<b>Kommersiellt produktnamn:</b> Platon Xtra	<b>Producent:</b> Isola as N-3945 Porsgrunn, Norway
<b>Användningsområde:</b> Tätningmaterial på rull	<b>AVCP System:</b> 2+
<b>Tekniskt kontrollorgan:</b> SINTEF NO 1071	
<b>Produktstandard:</b> EN 13967: Flexibla tätskikt - Plast- och gummbaserade fuktspärrar inklusive grundmursskydd - Definitioner och karaktäriserande egenskaper, EN 13984: Flexibla tätskikt - Ångspärrar av plast och gummi - Definitioner och karaktäriserande egenskaper	

Egenskaper	Metod	Enhet	Värde
Euroklass brandklassning (EN 13501-01)	EN 13501-1	-	NPD*
Vattentätthet	EN 1928	-	Godkänd
Ånggenomgångsmotstånd (sd)	EN 1931	m	280 ± 25
Ånggenomgångsmotstånd (sd) efter åldring	EN 1931	m	Pass
Draghållfasthet, längdriktning	EN 12311-2	N/50 mm	≥270
Draghållfasthet, tvärriktning	EN 12311-2	N/50 mm	≥295
Brottöjning MD	EN 12311-2	%	≥20
Brottöjning CMD	EN 12311-2	%	≥20
Rivstyrka, längdriktning	EN 12310-1	N	≥270
Rivstyrka, tvärriktning	EN 12310-1	N	≥270
Motstånd mot deformation under last (maks)	-	kN	25
Motstånd mot slag, vverktyg = 500 g (metod A)	EN 12691	m	≥ 0,35
Punktering, Statisk belastning, metod A øtool = 10 mm	EN 12730	kg	≥20
Resistens mot kemisk påverkan	EN 13967	-	Godkänd
Farliga ämnen	Ingen metod tillgänglig	-	Inga
Vattentätthet efter åldring	EN 1928	-	Bestått
Vattentätthet efter kemisk exponering	EN 1928	-	Bestått

\*NPD: No Performancer Declared

Prestandan för den identifierade produkten överensstämmer med de prestanda som anges för de väsentliga egenskaperna ovan. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkaren. Undertecknat för tillverkaren av:

Namn och befattning	Plats och datum för utfärdande	Namnteckning
Raquel Flavio Miljö- och dokumentationsansvarig	Porsgrunn, 2025.09.17	