

DECLARATION OF PERFORMANCE

Reference: Platon Sjalvhaftande membran

Date: 2013 07 01 version 1 Identification of product: PLaton Sjalvhaftande membran, se produktens emballage

EN 13969:2004


Isola as
N-3945
Porsgrunn, Norway

Certified body SGS Italia S.p.A. no. 0120, certifikate FPC GB06/69900 AVCP 2+

Essential characteristics		Performance
Brandmotstånd		Class E
Vattentäthet		pass
Draghållfasthet, längdriktning (N/50 mm)	(N/50 mm)	215 ±25%
Draghållfasthet, tvärriktning (N/50 mm)	(N/50 mm)	220 ±25%
Brottöjning, längdriktning (%)	(%)	Approx. 324
Brottöjning, tvärriktning (%)	(%)	Approx. 238
Rotmotstånd		NPD*
Motstånd mot statisk last metod A (kg)	(kg)	≥ 10
Motstånd mot slag metod A (mm)	(mm)	≥ 500
Rivstyrka, längdriktning/tvärriktning (N)	(N)	125/65 ±20%
Fläkhållfasthet (N/50 mm)	(N/50 mm)	NPD
Skjuvhållfasthet (N/50 mm)	(N/50 mm)	NPD
Beständighet:	vattentäthet värme och fukt mot kemikalier	pass NPD NPD
Köldflexibilitet (°C)	(°C)	<-23
Farliga ämnen (Notat 1 & 2)		none

*No performance determined

The performance of the product identified is in conformity with the declared performance above. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer. Signed for and behalf of the manufacturer by:

Name and Function	Place and date of issue	Signature
Jørgen Young R&D Manager / Leader FoU	Porsgrunn, 2013-07-01.	



PRESTANDADECLARATION

Referens: Platon Självhäftande membran

datum: 2013 07 01 version 1
Identifiering av produkten: se produktens emballage

EN 13969:2004

Isola as
N-3945
Porsgrunn, NorwayTyptester, prestandakontroll och initial fabrikskontroll av det anmälda organet SGS Italia S.p.A. No. 0120.
FPC GB06/69900
AVCP 2+

Väsentliga egenskaper		Prestanda
Brandmotstånd		Klass E
Vattentäthet		Godkänd
Draghållfasthet, längdriktning Draghållfasthet, tvärriktning Brottöjning, längdriktning Brottöjning, tvärriktning	(N/50 mm) (N/50 mm) (%) (%)	215 ±25% 220 ±25% Approx. 324 Approx. 238
Rotmotstånd		NPD*
Motstånd mot statisk last metod A	(kg)	≥ 10
Motstånd mot slag metod A	(mm)	≥ 500
Rivstyrka, längdriktning/tvärriktning	(N)	125/65 ±20%
Fläkhållfasthet Skjuvhållfasthet	(N/50 mm) (N/50 mm)	NPD NPD
Beständighet:	vattentäthet värme och fukt mot kemikalier	pass NPD NPD
Köldflexibilitet	(°C)	<-23
Farliga ämnen (Notat 1 & 2)		Inga

* Ingen prestanda fastställd

Notat 1: Produkten innehåller inte asbest eller komponenter av tjära

Notat 2: Eftersom det inte finns någon Europeisk testmetod tillgänglig, kan ingen prestanda för utläckning redovisas.

Namn och befattning	Plats och dag för utfärdande	Namnteckning
Jørgen Young R&D Manager / Leader FoU	Porsgrunn, 2013-07-01.	

