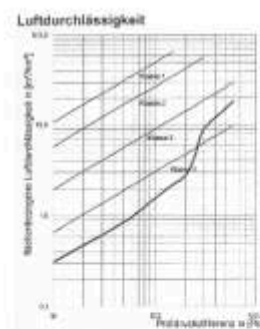
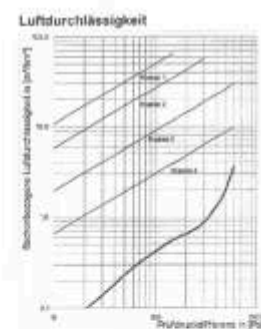
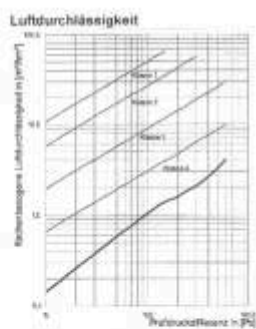


**Prüfbericht
Nr. 105 22754**

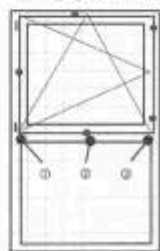


Auftraggeber ALUMIL-MILONAS S.A
Industrial Area Kilkis
GR-61100 Kilkis
GREECE

Gegenstand Fenstersystem "M9400 SOFTLINE PLUS"
Rahmenmaterial: Aluminium

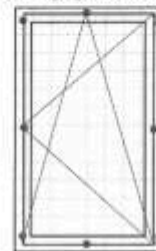


Schlagregendichtheit



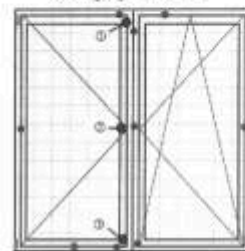
kein Wassereintritt bis 600 Pa.

Schlagregendichtheit



kein Wassereintritt bis 750 Pa.

Schlagregendichtheit



kein Wassereintritt bis 400 Pa.

6. Einstufung nach DIN 18055	Probekörper 1	Probekörper 2	Probekörper 3
Beanspruchungsgruppe	C	C	B

Einstufung nach den neuen europäischen Normen	Probekörper 1	Probekörper 2	Probekörper 3
Luftdurchlässigkeit, Klassifizierung DIN EN 1026	4	4	3
Schlagregendichtheit, Klassifizierung DIN EN 1027	9A	E 750	7A
Gesamtklassifizierung der Windlast DIN EN 12211	C5	C5	C4

ΚΛΙΜΑΚΑ ΑΝΕΜΟΠΕΡΑΤΟΤΗΤΑΣ

ΑΝΩΤΕΡΗ			
ΚΛΑΣΗ 1	ΚΛΑΣΗ 2	ΚΛΑΣΗ 3	ΚΛΑΣΗ 4

ΚΛΙΜΑΚΑ ΥΔΑΤΟΣΤΕΓΑΝΟΤΗΤΑΣ

ΑΝΩΤΕΡΗ									
1A	2A	3A	4A	5A	6A	7A	8A	9A	Exxx

ΚΛΙΜΑΚΑ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗΣ ΣΕ ΑΝΕΜΟ

ΑΝΩΤΕΡΗ				
C1	C2	C3	C4	C5

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ M9400