



FTI Test Raporu

■ TS EN 13830 kapsamındaki test sonuçları performans değerlerini gösteren sertifikalardır. (Bir anlamda ürünün karnesidir)
Bu bağlamda sonuçların kesinlikle yorumlanması ve yeterlilik düzeylerinin değerlendirilmesi gerekmektedir.

Euro Comfort F50 cephe sistemi test sertifikası ile;
Hava geçirimsizliği **AE1050**
Su sızdırmazlığı **RE1050** sınıfında değerlendirilmiş
200 kg/m² rüzgar basıncında test edilmiştir.

Basınç
(PA)



1050	AE1050	RE1050
900	AE900	RE900
750	AE750	RE750
600	A4	R7
450	A3	R6
300	A2	R5
150	A1	R4

Basınca göre hava geçirimsizliğin ve su sızdırmazlığın sınıflandırılması (TS EN 12152, TS EN 12154)

Euro Comfort F50



Façade Testing Institute

	CONDITIONS	RESULTS		CLASSIFICATION
AIR PERMEABILITY EN 12152	1050 Pa < 1,5 m ³ /h,m ²	Positive Pressure	0,78	AE 1050
	1050 Pa < 0,5 m ³ /h,m		0,25	
	1050 Pa < 1,5 m ³ /h,m ²	Negative Pressure	0,79	AE 1050
	1050 Pa < 0,5 m ³ /h,m		0,25	
AIR PERMEABILITY EN 12207	600 Pa < 3,0 m ³ /h,m ²	Positive Pressure	0,34	4
	600 Pa < 0,75 m ³ /h,m		0,10	
	600 Pa < 3,0 m ³ /h,m ²	Negative Pressure	0,06	4
	600 Pa < 0,75 m ³ /h,m		0,02	
WATER-TIGHTNESS EN 12154	There will be no water leakage at 1050 Pa	None of water leakage observed at 1050 Pa.		RE 1050
RESISTANCE TO WIND LOAD EN 13116	Proportion < 15,0 mm at 2000 Pa	OK (max. 8,83 mm) (max. -9,17 mm)		OK
	There will not be any damage at secure load	None of any damage has been observed at positive or negative pressure		