

1. Termék: **SCHINDLER MŰANYAG TETŐTÉRI ABLAK**
2. Típus: **MBB G2, MBB G3, MBB G31, MBB G33 Billenő műanyag tetőtéri ablak**
3. Rendeltetés: Lakó és közösségi épületkbe való alkalmazásra
4. Gyártó: Schindler Tetőablak Kft. 6000 Kecskemét, Kakukkfü utca 2.
5. A nyilatkozat szerinti teljesítmény ellenőrzése és fenntartása: 305/2011/EU rend. 3. rendszer
6. Vizsgáló laboratórium: ift Rosenheim Nr. 0757
7. A nyilatkozat szerinti teljesítmény az MSZ EN 14351-1-2006 szerint:

Alapvető műszaki jellemzők	Teljesítmény				Vizsgálati szabvány
	MBB G2	MBB G3	MBB G31	MBB G33	
Szélállóság	C4/B5 osztály				EN 12210
Üvegrétegrend mm-ben	4-16-4	4-14-3+3.1 VSG	4-12-3-12-4	4-12-3-10-3+3.1 VSG	
Tűzállóság és külső tűzzel szembeni ellenállás	npd				
Vízzáras burkolókerettel	E 1200 osztály				EN 12208
Veszélyes anyagok kibocsajtása	npd				
Ütésállóság	2. osztály				EN 13115
Biztonsági szerkezetek teherviselőképessége	npd				
Léghanggátlás R_w (dB)	30	36	30	36	
Hőátbocsajtási tényező U_w (W/m^2K)	1,5	1,6	1,2	1,2	EN ISO 12567-2
Szoláris faktor g	0,46	0,46	0,50	0,44	
Fényáteresztő képesség	0,79	0,79	0,71	0,71	
Légáteresztés	3. osztály				EN 12 207

Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 7. pontban feltüntetett teljesítménynek.

E teljesítmény nyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

Kecskemét, 2021.06.01.



Fülöp Gyula
ügyvezető