



DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ

Nr.

1. Cod unic de identificare al produsului-tip Ferestre/usi de exterior, din PVC, profil DECEUNINCK seria Sliding, tip glisante, compuse din doua sau mai multe canate compartimentate prin montanti fiksi, cod M&P_{D-sld-15, 16}
2. Utilizare (utilizări) preconizată (preconizate): **comunicare in zone de locuinte si comerciale**
3. Fabricant: **SC MAR & PET GRUP SRL, Romania, comuna Draganesti, jud Prahova, tel:0733106935, fax:40213310048, e-mai:partener@marpet.ro.**
4. Reprezentant autorizat:
5. Sistemul de evaluare și de verificare a constanței performanței: **sistem 3.**
6. Standard armonizat: **SR EN 14351-1:2006+A2:2016**
Organism notificat:: ift ROSENHEIM, Theodor Gietel SraSse 7-9, Germany, Phone : +49 (0) 8031 261-0, Phone : +49 (0) 8031 261-0, nr. Notificare la Bruxelles-NB 0757
7. Performanța declarată :

Caracteristici esentiale	Performanta ferestre tip 11.10	Performant a ferestre tip 11.16	Cerinte/c lase	Unitati de masura	Standardul de încercări/clasificare
					
Rezistenta la incarcarea data de vant	C1	C1	Npd/ Clasa(A-B-C; 1-5-Exxx)	Pa (Pascali)	SR EN12211:2016/ SR EN 12210:2016
Etansietate la apa - neprotejata	2A	2A	Npd/ Clasa (0-E xxx)	Pa (Pascali)	SR EN 1027:2016/ SR EN 12208:2001
Permeabilitate la aer	Clasa 3	Clasa 4	Npd/ Clasa 1-4	(m ³ /hm ²)	EN 1026/ EN 12207
Performanta acústica (C ;Ctr) Rw	32 dB (-1 ;-5)	32 dB (-1 ;-5)	Npd/ Valoare declarată	dB (decibeli)	Determinare/ SR EN 14351-1+A2:2016/ SR EN ISO 140-3

					SR EN ISO 717-1
Transmitanta termica Uw (W/m ² xK)	1,8 W/m²K	1,8W/m²K	Npd/ Valoare declarată	Wxm ² xK(wati/ mpx kelvin	Determinare/ SR EN 10077-1 SR EN 10077-2
Capacitatea de rezistenta a dispozitivelor de siguranta	Valoare prag atinsa	Valoare prag atinsa	Npd/ Clasa(c orespun zator/ necoresp unzător)	N (Newtoni)	SR EN 14609/ SR EN 13115
Substante periculoase	Npd	Npd	-	-	Nu exista norme in vigoare/ declaratie pe proprie raspundere

*Performanta termica si acustica variaza in functie de EVI (element de vitraj izolant) folosit.

8. Documentație tehnică adecvată și/sau documentație tehnică specifică: Contract privind ITT in cascada nr.4/26.02.2020, Fabrication manual „CE- deceunick- sliding- MARCH 2014”. Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu **Regulamentul (UE) nr. 305/2011**, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Stan Ionut Marius, in calitate de Administrator al SC MAR & PET GRUP SRL

Draganesti, Romania

la 24.11.2020

semnătura.....

