



Mar & Pet Grup SRL
Com. Drăgănești – Prahova
Telefon 004-0733.106.935 fax 0040 213.31.00.48
e-mail: partener@marpet.ro



DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ

Nr./.....

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

Fereastră,usă-fereastră cu canaturi batante,oscilo-batante sau fixe,realizate din profile de PVC dur Rehau seria Euro Design 60 cod de identificare : M&P_{R-ED-60}

2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții :coduri de identificare a produselor:

▪ ferestre M&P_{R-ED-60} - 011,lot*
▪ usi ferestre (usi de balcon) M&P_{R-ED-60} - 031,lot*

3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții, în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă

Dotarea construcțiilor civile sau industriale

4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului:

Mar & Pet Grup SRL Com. Drăgănești – Prahova , telefon 004-0733.106.935 , fax 004-0 213-310.048
e-mail: partener@marpet.ro

5. Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat

Mar & Pet Grup SRL Com. Drăgănești – Prahova, telefon 004-0733.106.935 fax 004-0 213-310.048
e-mail: partener@marpet.ro

6. Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții

Sistemul 3 CONFORM Anexei ZA a standardului armonizat SR EN 14351-1 : 2006 +A1:2010 „Ferestre si usi. Standard de produs,caracteristici de performanță.Parte 1:Ferestre si usi exterioare pentru pietoni, fara caracteristici de rezistenta la foc si/sau etansare la fum”

7. În cazul declarației de performanță privind un produs pentru construcții acoperit de un standard armonizat

Incarcarile Initale de Tip au fost realizate in cadrul LaborATRom in baza contractului de colaborare cu Regia Autonomă Nonprofit pentru Inovatii si Controlul Calitatii in Constructii EMI Kft - numar de notificare 1415

8. Performante declarate :

		Caracteristici		Standard încercări	Prevederi standard	Valori declarate
1.	Permeabilitatea la aer	clasa tehnica		EN 1026: 2001	1 + 4	3
		debit max prin rosturi			-	2,75 m ³ /hm
2.	Rezistenta la vant:	Deformatia ramei	clasa tehnica	EN 12211: 2001	A + C	C
		Presiunea maximă de siguranta	deformatie relativa maxima		-	1/300
			clasa tehnica		1 + 5	2
3.	Etanseitate la apa in situatia produsului	Protejat	clasa tehnica	EN 1027: 2001	1 + 7 B	7B
			presiunea maximă fara infiltratii		-	300 Pa
		Neprotejat	clasa tehnica		1 + E...	9A
4.	Rezistenta la incovoiere statică	Canat oscilo-batant	Rezistenta	EN 948:2001	min. 350 N	350 N
			Clasa de incadrare		4	4
		Canat batant	Rezistenta		min. 350 N	350 N
			Clasa de incadrare		4	4

Declaratie de performanță Rehaus – Euro Design 60

5.	Eforturi de manevrare	Canat oscilobatant	forta de actionare	Forta	EN 12046-2:2007	max 30 N	30 N
			Clasa incadrare			2	2
		rezistenta manevrare	Rezistenta			max 30 N	30 N
			Clasa incadrare			2	2
	Canat batant	forta de actionare	Forta			max 30 N	30 N
		Clasa incadrare				2	2
		rezistenta manevrare	Rezistenta			max 30 N	30 N
		Clasa incadrare				2	2
6.	Rezistenta la sarcină verticala	Canat oscilobatant	Rezistenta		EN 947:2001	min 800 N	800 N
			Clasa incadrare			4	4
	Canat batant	Rezistenta		min 800 N		800 N	
		Clasa incadrare		4		4	

Atunci când s-a utilizat documentația tehnică specifică în temeiul articolului 37 sau al articolului 38 Cerințele pe care le respectă produsul

Standard de referință SR EN 14351-1 : 2006 +A1:2010 „Ferestre si usi.Standard de produs,caracteristici de performanță.Parte 1:Ferestre si usi exterioare pentru pietoni,fara caracteristici de rezistenta la foc si/sau etansare la fum”

9. Performanța produsului identificata la punctele 1 si 2 este in conformitate cu performanta declarata la punctul 8.

Această declarație de performanță este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.
Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

**Administrator,
Horia Ciprian Popa**



**Data
Noiembrie 2014**

Produsele sunt inscrise in Registrul National al Produselor pentru Constructii pentru care a fost atestată conformitatea cu normele europene - RNP in Anexa 2,familia 2.41,pozitia 589