

1. Denumirea și denumirea comercială a produsului: *Ușă interioară din sistemul PORTA (foaie de ușă cu miez tubular sau masiv din plăci aglomerate), cu denumirile comerciale: MINIMAX; LONDRA; VIENA; ROYAL ; SKANDIA ; VECTOR ; FOCUS; DECOR; GRANDDECO ; ENTRO ; STIL; FIT; NOVA; LINE; CPL; RESIST ; Verde BASIC; CALEDO*
2. Cod unic de identificare a produsului: *DWL-P*
3. Utilizarea sau utilizările preconizate: *Utilizare preconizată C- numai pentru comunicare.*  
*Datorită performanțelor de rezistență ale ușilor DWL-P (foi de ușă cu miez tubular sau masiv din plăci aglomerate), acestea pot fi utilizate în condiții conform clasei 3 de cerințe (conform PN-EN 1192:2001) care reprezintă condiții de funcționare ușoare, medii și grele.*
4. Numele și adresa de contact a producătorului:  
*PORTA KMI ROMANIA SRL , Arad,zona Ind. N-V,str.III,Nr.11*  
Și locul fabricației:  
*PORTA KMI ROMANIA SRL , Arad,zona Ind. N-V,str.III,Nr.11*
5. Numele și adresa reprezentantului autorizat, dacă este stabilit: *Nu este cazul*
6. Sistemul național de evaluare și verificare a constanței performanței: *Sistemul 4*
7. Specificații tehnice naționale :
  - a. Standardul produsului :  
*PN-EN 14351-2:2018-12 "Ferestre și uși - Standard de produs, caracteristici de performanță - Partea 2: Seturi de uși pietonale interioare"*  
Denumirea organismului de certificare acreditat, numărul de acreditare și numărul certificatului național sau denumirea laboratorului/laboratoarelor acreditat(e) și numărul de acreditare: *Nu este cazul*
  - b. Evaluarea tehnică națională: *Nu este cazul*  
Unitatea de evaluare tehnică/ Unitatea națională de evaluare tehnică: *Nu este cazul*  
Denumirea organismului de certificare acreditat, numărul de acreditare și numărul certificatului: *Nu este cazul*

**8. Performanțe declarate:**

Caracteristici esențiale	Performanțe declarate			Adnotări
Eliberarea substanțelor periculoase	Nu conține			
Rezistența la impact (dacă este cazul, numai pentru ușile vitrate cu risc de rănire)	NPD			
Înălțime (max.)	Tip cadru ușă	Uși rabatabile	Uși nerabatabile	
	Oțel PORTA	2196m m	2199mm	
	PORTA44	2196mm	2199mm	
	Sistem PORTA	2196m m	2199mm	
Reacția componentelor la foc	NPD			
Rezistența la încărcarea vertical	Clasa 3 conform PN-EN 1192:2001			
Rezistența la torsiune statică	Clasa3 conform PN-EN 1192:2001			
Rezistență la impacturi ușoare și grele pentru uși	Clasa 3 conform PN-EN 1192:2001			
Rezistența la impacturi dure ale caroseriei	Clasa 3 conform PN-EN 1192:2001			
Rezistența la deschideri și închideri repetate (durabilitate mecanică)	20 000 cicluri conform PN-EN 1191:2013-06 Clasa 3 conform PN-EN 12400:2004			

2. Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu performanța declarată la punctul 8. Această declarație națională de performanță este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului, în conformitate cu Legea din 16 aprilie 2004 privind produsele de construcție.

Semnat pentru și în numele producătorului de către:

Semnătură

s.c. PORTA KMI ROMANIA S.R.L. <b>ADRIAN MORARU</b> MANAGER DEPARTAMENT TEHNOLOGIC
--

Arad,29.04.2022