



## BLOCS-PORTES HABITAT

Annexe au certificat n° 8.21 délivré pour la famille de blocs-portes de marque TORDJMAN commercialisée sous la référence NEW PORTE - classe BP 1

Liste des modèles couverts :

Référence commerciale du modèle	Certificat A2P Année de certification	Descriptif portes	Equipements côté pivots	Huisseries	Gammes dimensionnelles	Serrures certifiées pour ce modèle :			
						Marque commerciale	Référence commerciale	N° certificat	C. (1)
NEWPORTE TWO-1	8.21 - 01 - 2006	Bloc-porte 1 vantail Panneau double face : 20/10 et DF 20/10è Simple face : 25/10è Omégas	4 paumelles soudées sur huisserie	Joints 4 côtés 4 protège-gonds Ensemble soudé avec barre de seuil : en rénovation : 20/10è plié en scellement : tube ailette 70x30	Hauteur : de 1600 à 2795 mm  Largeur : de 500 à 1100 mm	REELAX	R1001	24.109-20	1*
						REELAX	R1005	24.109-22	1*
						REELAX	R1007	24.109-24	1*
						REELAX	R1555	24.109-23	1*
						REELAX	R1003	24.109-21	1*
						MUEL	CLUB-1001	24.284-15	1*
						MUEL	CLUB-1003	24.284-16	1*
						MUEL	CLUB-1005	24.284-17	1*
						MUEL	CLUB-1007	24.284-18	1*
						MUEL	CLUB-1555	24.284-19	1*
						<b>Options :</b> Plat battement			

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 27 Mars 2023

Annexe 1/2

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électriques et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l' huisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.

Référence commerciale du modèle	Certificat A2P Année de certification	Descriptif portes	Equipements côté pivots	Huisseries	Gammes dimensionnelles	Serrures certifiées pour ce modèle :			
						Marque commerciale	Référence commerciale	N° certificat	C. (1)
NEWPORTE TWO-1 2V	8.21 - 04 - 2008	Bloc-porte 2 vantaux panneau double face : 20/10 et DF 20/10è Simple face : 25/10è Omégas	Idem modèle 01	Idem modèle 01	Hauteur : de 1600 à 2795 mm, ouvrant largeur : de 500 à 1100 mm Semi-fixe : de 300 mm à 1100 mm		Idem modèle 01		
<b>Options :</b> Double face : Plat battement + anti-pince côté opposé aux paumelles Simple face : 2 plats de battement Anti pince									
NEWPORTE PLUS-1 (Version classement acoustique)	8.21 - 05 - 2006	Bloc porte 1 vantail. Panneau double face : 20/10 et DF 20/10è Remplissage panneau spécifique Omégas	Idem modèle 01	Idem modèle 01	Idem modèle 01		Idem modèle 01		
<b>Options :</b> Plat battement									
NEWPORTE HOME-1 (Version hygro et affaiblissement acoustique et thermique)	8.21 - 06 - 2019	Bloc-porte 1 vantail Panneau double face : 20/10 et DF 20/10è	Idem modèle 01	Joint 4 côtés 4 protège-gonds Ensemble soudé avec barre de seuil : en rénovation : 20/10 plié en scellement : 20/10è + coulisses	Idem modèle 01		Idem modèle 01		
<b>Options :</b> Idem modèle 01									

C (1)= Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 27 Mars 2023

Annexe 2/2

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électriques et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l' huisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.