



Bureau Veritas Exploitation SAS

MARSEILLE
Espace NOW COWORKING
19 quai Rive Neuve
13007 MARSEILLE 7 France
Téléphone : 04 96 17 13 50
Mail : yoann.belliard@bureauveritas.com

A l'attention de UNION GROUPEMENTS D ACHATS PUBLICS

UNION GROUPEMENTS D ACHATS PUBLICS
1 BOULEVARD ARCHIMEDE
CHAMPS SUR MARNE
77444 MARNE LA VALLEE CEDEX 2

Rapport mis à disposition sur le site BVLink
<https://bvlink.bureauveritas.com/>

Rapport de vérification générale périodique des portes et portails

PORTE PIETONNE SUR LIEU DE TRAVAIL TORMAX
COULISSANT N° non communiqué N° B.A.S 3547



Intervention du 04/07/2024

Coordonnées du site :

Nom du site : 13 - COMMISSARIAT DE POLICE
NOAILLES
Latitude : 43.2973
Longitude : 5.3807



Lieu d'intervention : COMMISSARIAT DE POLICE
NOAILLE
66 La canebiere
13001 MARSEILLE 1ER ARRONDISSEM

Numéro d'affaire : 9662071

Référence du rapport : 9662071/109.2.1.R

Rédigé le : 05/07/2024

Par : Yoann BELLIARD

Ce document a été validé par son auteur

Ce rapport contient 1 fiche

Préambule

Bureau Veritas a le plaisir de vous remettre le rapport de vérification de vos portes et portails décrites ci-après.

Ce rapport comprend une fiche par équipement de travail dans laquelle est mentionnée : la réglementation prise en référence, l'identifiant de l'équipement, les caractéristiques techniques essentielles, l'avis général, les éventuelles actions à entreprendre et le contenu de la prestation effectuée par Bureau Veritas, à l'aide des moyens mis à sa disposition.

Rappel des principes d'intervention

La vérification, dont le type (périodique, initiale, diagnostic) est précisée dans le titre du rapport, a été réalisée en référence à la réglementation mentionnée dans la fiche de l'équipement.

La vérification générale périodique a pour objet de s'assurer du maintien en l'état de conservation de la fermeture et du bon fonctionnement des éléments concourants à la sécurité des usagers, en vue de déceler en temps utile toute détérioration susceptible d'être à l'origine de situations dangereuses.

La vérification initiale a pour objet, lors de la mise en service, de s'assurer de la présence de la documentation relative à la mise sur le marché du produit(CE) ainsi que du respect à la réglementation qui lui est applicable et notamment du bon fonctionnement des éléments concourants à la sécurité des usagers.

Le diagnostic technique a pour objet de s'assurer de la conformité d'un équipement aux différentes réglementations et du maintien en état de fonctionnement.

Les examens effectués ainsi que les éventuelles mesures et participations aux essais ont été réalisés :

- ☐ dans la configuration présentée le jour de la vérification ;
- ☐ limitée aux parties visibles et aux éléments accessibles après démontage, par l'utilisateur, des carters et capots.
- ☐ sans intervention nécessitant la modification ou le déréglage des dispositifs de sécurité ;
- ☐ en utilisant les accès permanents ou spécialement aménagés, appropriés et conformes à la réglementation.

A défaut d'une mention contraire dans les fiches du présent rapport, la vérification ne porte pas sur les essais de l'efficacité des dispositifs agissant en cas de dépassement des conditions d'emploi (tels que dispositifs parachute) sauf si cet essai est techniquement réalisable sans déréglage ou démontage.

Leurs vérifications peuvent faire l'objet d'une mission complémentaire sur demande de l'employeur.

Par ailleurs, Bureau Veritas ne peut être tenu pour responsable des dommages provoqués lors de la vérification par les essais de fonctionnement, ceux-ci ayant pour objectif de vérifier l'absence d'anomalie dans le fonctionnement de l'appareil.




Actions à mener

Sur la base de l'ensemble des informations en sa possession et notamment des « avis généraux » du présent rapport, **l'employeur ou le propriétaire décide ou non la mise ou le maintien en service de chaque équipement.**

De plus, le cas échéant l'employeur doit remédier aux écarts ou défauts constatés lors de la vérification.

Enfin, l'employeur doit tenir à jour **un registre de sécurité par établissement**, y consigner sa propre conclusion à partir des résultats des vérifications et y annexer le présent rapport.

Ces documents sont à tenir à disposition des utilisateurs, des autorités et de l'organisme de contrôle.

Critères	Pictogrammes		
			
✓ Sans observation	✓	✓	✗
✓ 100% des équipements vérifiés	✓	✓	✗
✓ 100% des essais réalisées	✓	✗	✗ ou ✓
✓ 100 % des points vérifiés	✓	✗	✗ ou ✓

Nota

Nous vous rappelons que les portes et portails, à l'exception des portes piétonnes, mises sur le marché depuis le 1^{er} mai 2005 doivent respecter les dispositions du décret du 8 juillet 1992 telles que définies par la norme harmonisée NF EN 13241-1 et être munies du marquage CE.

Personne(s) rencontrée(s)

Nous n'avons pas été accueillis lors de notre arrivée sur le site.

Equipement(s) objet(s) du présent rapport:

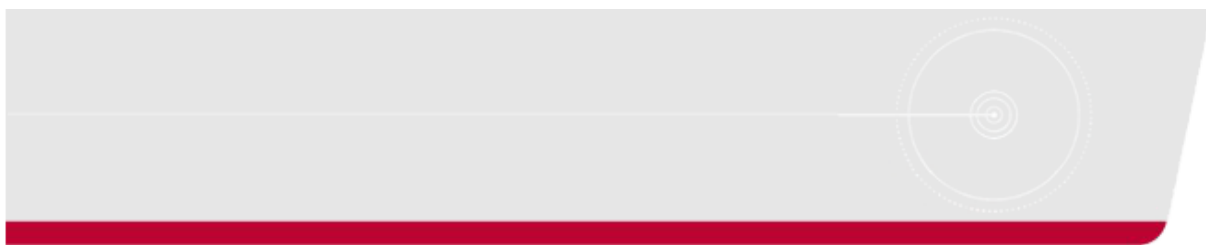
PORTE PIETONNE : 1



Fiche n° 1 : ENTRÉE DU BÂTIMENT

Marque: TORMAX Type: COULISSANT n°série: non communiqué n°interne: B.A.S
3547

Avis général : **Equip./install. en panne** Non vérifié. Equipement/installation en panne:
les éventuelles actions à entreprendre constatées lors de notre précédente vérification
sont reconduites dans le présent rapport.




ÉQUIPEMENT(S) EN PANNE, NON PRÉSENTÉ(S) OU NON DISPONIBLE(S)

Fiche n°1	PORTE PIETONNE	N°série : non communiqué
	Marque : TORMAX	N°Interne : B.A.S 3547

	Type : COULISSANT Nature : PORTE PIETONNE SUR LIEU DE TRAVAIL Date de mise en service : non communiqué	Texte de référence : Arrêté du 21/12/93 - R4224-12
	Localisation : ENTRÉE DU BÂTIMENT	

Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : non accompagné

 **Avis général :** **Equip./install. en panne** :Non vérifié. Equipement/installation en panne: les éventuelles actions à entreprendre constatées lors de notre précédente vérification sont reconduites dans le présent rapport.
En panne lors de notre passage.

Actions à entreprendre

Les observations sont indiquées au niveau du chapitre « Liste récapitulative des observations issues de la vérification »

Points non vérifiés

2.1 - Mécanismes:

Code OBS : **FB/210623/115847/0**
inaccessibles

4.13 - Evacuation:

Code OBS : **FB/210623/115909/0**
Disjonteur non localisé

Fiche n°1	PORTE PIETONNE	N°série : non communiqué
	Marque : TORMAX	N°Interne : B.A.S 3547

Liste des points applicables

L'ensemble des points que nous n'avons pas pu examiner lors de notre intervention sont listés ci-après.

Caractéristiques <ul style="list-style-type: none"> Description Mécanismes Dispositifs de sécurité en zone de fin de fermeture Dispositifs de sécurité en zone de fin d'ouverture A Aspects documentaires <ul style="list-style-type: none"> A.1 Présence et contenu du livret d'entretien A.2 Présence de la notice d'instruction (installation/maintenance) B Déroulement de la vérification <ul style="list-style-type: none"> 1 Structure <ul style="list-style-type: none"> 1.2 Encadrement 1.4 Tablier 1.5 Guidage 1.6 Butées 1.9 Marquage des vitres 	2 Entraînement <ul style="list-style-type: none"> 2.1 Mécanismes 2.2 Dispositif d'immobilisation 2.3 Fin de course 3 Commande et signalisation <ul style="list-style-type: none"> 3.1 Mise en marche 4 Dispositifs de sécurité <ul style="list-style-type: none"> 4.3 Protection dans la zone de fin de fermeture 4.4 Protection dans la zone de fin d'ouverture 4.9 Limitation de l'effort statique 4.10 Déclencheur manuel 4.11 Protection dans la zone de coulisement (entraînement et pincement) 4.13 Evacuation 5 Source d'énergie <ul style="list-style-type: none"> 5.1 Equipement, canalisations,... 6 Autres points
--	---

«Référentiel» PORTE PIETONNE 4