

Bureau Veritas Exploitation SAS

ENNERY
5 rue Pablo Picasso
CS 20111
57365 ENNERY France
Téléphone : 03 87 39 93 10
Mail : florian.bernardini@bureauveritas.com

**A l'attention de UNION GROUPEMENTS D
ACHATS PUBLICS**

UNION GROUPEMENTS D ACHATS PUBLICS
1 ALLEE RENE CASSIN
57380 FAULQUEMONT

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

Rapport de vérification périodique d'une installation d'équipements de protection collective

ECHELLES FIXES Somain bâtiment LPI



Intervention du 30/07/2024

Coordonnées du site :
Nom du site : DISTRICT URBAIN DE FAULQUEMONT
Latitude : 49.0542
Longitude : 6.6049



Lieu d'intervention : ATELIERS LPI
1 ALLEE RENE CASSIN
57380 FAULQUEMONT

Numéro d'affaire : 18785675
Référence du rapport : 18785675/61.2.1.R
Rédigé le : 30/07/2024
Par : Florian BERNARDINI
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 dispositifs de protection décrits ci-après.

Ce rapport comprend une fiche par dispositif de protection dans laquelle est mentionnés : 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 est précisé dans le titre du rapport, a été réalisée en référence à la réglementation mentionnée dans la fiche de l'équipement.

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

- dans la configuration présentée le jour de la vérification ;
- sans intervention nécessitant la modification ou le dérèglement des équipements;
- en utilisant les accès permanents ou spécialement aménagés, appropriés et conformes à la réglementation.

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

Actions à mener

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

La définition de cette symbolique est précisée dans le tableau joint.

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

Personne(s) rencontrée(s)

Notre interlocuteur a été accueilli par : Mme. WEISSE.

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

ECHELLES FIXES : 1



Fiche n° 1 : Faulquemont / Atelier LPI

Marque: Somain Nature : Sans type Identification: Non vu

Avis général : **Non satisfaisant** : Les vérifications ont fait apparaître les défauts ou anomalies mentionnées dans la « Liste récapitulative des observations issues de la vérification » auxquelles il y a lieu de remédier.

Liste récapitulative des observations issues de la vérification

Périmètre vérifié dans le rapport | DISTRICT URBAIN DE FAULQUEMONT

ÉQUIPEMENT(S) VÉRIFIÉ(S)

Fiche N° 1 : ECHELLES FIXES

N° interne : Non vu

Localisation : Faulquemont > Atelier LPI

Marque : Somain

Type : Sans type

Point vérifié	Actions à entreprendre
0.1- Plan d'installation	Fournir le plan d'installation présentant les équipements de protection, leur accès ainsi que leur emplacement.
Code Obs. : FB/251122/084153/3	Date de 1 ^{er} signalement : 25/11/2022
0.2- Note de calcul fixation	Joindre au dossier la note de calcul attestant de la résistance suffisante des dispositifs autres que béton par l'établissement d'une note de calcul (ossature bois, structure métallique, etc.) ou par essais.
Code Obs. : FB/251122/084153/2	Date de 1 ^{er} signalement : 25/11/2022
1.2.1- Etat apparent des fixations	Resserrer la dernière fixation de l'arceau de la crinoline, haut gauche.
Code Obs. : FB/251122/090032/0	Date de 1 ^{er} signalement : 25/11/2022
5.4.3- Distance entre arceaux 1500mm maxi	Réduire la distance des arceaux. (actuellement 1750mm, elle doit être de 1500mm maxi)
Code Obs. : FB/251122/085749/0	Date de 1 ^{er} signalement : 25/11/2022

Vous pouvez souscrire à l'option
Data View




Aucune image
disponible

Fiche N°1	PROTECTION COLLECTIVE	Identification : Non vu
	Marque : Somain	

	Type : Sans type Nature : ECHELLES FIXES	Texte de référence : R4224-17
	Localisation : Faulquemont / Atelier LPI	

Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : Mme. WEISSE

 **Avis général : Non satisfaisant** : Les vérifications ont fait apparaître les défauts ou anomalies mentionnées dans la « Liste récapitulative des observations issues de la vérification » auxquelles il y a lieu de remédier.

Actions à entreprendre

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

Points non vérifiés

1.2.2 Etat apparent de la structure d'accueil

Code OBS : **FB/251122/084153/1**

Présence de bardage, inaccessible.

Caractéristiques échelle fixe

Normes: NF E 85-016

Identification: Sans identification Structure d'accueil: Inaccessible (bardage) Volée: OUI Hauteur maximale volée(s) (m): 6.5 Crinoline: OUI Hauteur départ crinoline (mm): 240.0	Hauteur totale (m): 6.5 Nombre: 1 Protection anti-intrusion: OUI Section (mm): 30.0
--	--

Aspect documentaire

Plan d'installation

Présenté: Non	
---------------	--

Note de calcul fixation

Fiche N°1	PROTECTION COLLECTIVE	Identification : Non vu
	Marque : Somain	

Présenté: Non	
---------------	--

Certificat de conformité

Présenté: Non	
---------------	--

Notice d'instruction

Présenté: Non	
---------------	--

Liste des points applicables

L'ensemble des points que nous avons examinés lors de notre intervention sont listés ci-après. Ces points sont jugés satisfaisants, sauf avis contraire mentionné plus haut aux paragraphes des constats ou à celui des points non vérifiés.

Compte tenu des caractéristiques particulières de l'équipement, seules les rubriques spécifiques à celui-ci sont prises en compte lors de l'édition du rapport. La numérotation des opérations de contrôle peut donc apparaître discontinue : les rubriques manquantes étant sans objet pour l'installation ou l'appareil concerné.

0 Aspect documentaire

- 0.1 Plan d'installation
- 0.2 Note de calcul fixation
- 0.3 Certificat de conformité
- 0.4 Notice d'instruction

1 Etat général/fixations

- 1.1 Etat général
 - 1.1.1 Structure : Présence de corrosion, de déformations
 - 1.1.2 Ancrages : Présence de corrosion, de déchaussements
 - 1.1.3 Aspérités, angles : Absence d'aspérités susceptibles d'accrocher ou de blesser l'utilisateur(boulon)
 - 1.1.4 Environnement
- 1.2 Fixations
 - 1.2.1 Etat apparent des fixations
 - 1.2.2 Etat apparent de la structure d'accueil

5 ECHELLE FIXE

- 5.1 Implantation
 - 5.1.1 Espace libre côté accès

- 5.1.2 Espace libre échelle/support
- 5.1.3 Hauteur de l'échelon de départ
- 5.1.4 Position de l'échelon d'arrivée : échelon au niveau du platelage d'arrivée
- 5.1.5 Présence d'un dispositif de protection contre les chutes si hauteur échelle ? 3m

5.2 Echelle

- 5.2.1 Largeur entre montants
- 5.2.2 Hauteur maximale des volées suivant normes

5.3 Palier de repos

- 5.3.1 Largeur palier
- 5.3.2 Largeur accès palier
- 5.3.3 Portillon de sécurité
- 5.3.4 Garde-corps et prolongation

5.4 Crinoline

- 5.4.1 Diamètre
- 5.4.2 Hauteur du premier crin $2200\text{mm} < h < 3000$
- 5.4.3 Distance entre arceaux 1500mm maxi