



**Bureau de normalisation
du Québec**

BNQ 1923-611/2019

**Vêtements de protection utilisés
pendant le soudage et les techniques connexes
— Protocole de certification (élaboré à partir
des exigences de la norme ISO 11611)**

CERTIFICATION

SOMMAIRE

	Page
INTRODUCTION	1
1 OBJET DU DOCUMENT	1
2 DOMAINE D'APPLICATION DU PROGRAMME	1
3 RÉFÉRENCES NORMATIVES	2
4 DÉFINITION	2
5 CLASSIFICATION	2
6 EXIGENCES GÉNÉRALES DU PROGRAMME DE CERTIFICATION	3
7 RÈGLES DE PROCÉDURE DE CERTIFICATION	3
7.1 RÈGLES DE PROCÉDURE GÉNÉRALES	3
7.2 DEMANDE DE CERTIFICATION	3
7.3 EXAMEN DES DOCUMENTS DU FABRICANT	4
7.4 VISITE DE CONTRÔLE EN VUE DE LA CERTIFICATION	4
7.5 DÉCISION DE CERTIFICATION ET DÉLIVRANCE DU CERTIFICAT DE CONFORMITÉ	4
7.6 CONDITIONS DE MAINTIEN DU CERTIFICAT DE CONFORMITÉ	4
7.7 VISITES DE CONTRÔLE PÉRIODIQUES ET VISITES DE RENOUVÈLEMENT	5
7.8 MODIFICATIONS APPORTÉES AU PRODUIT	5
7.9 MODIFICATIONS APPORTÉES À LA PORTÉE DU CERTIFICAT DE CONFORMITÉ	5
7.10 DÉMARCHE DE CERTIFICATION DE COMPOSANTS	5
7.11 DÉMARCHE D'ATTESTATION DE LOTS DE PRODUITS	5
8 MARQUAGE, ÉTIQUETAGE, EMBALLAGE ET MANUTENTION	6
8.1 GÉNÉRALITÉS	6
8.2 MARQUAGE ET ÉTIQUETAGE DU PRODUIT	6
8.3 MARQUE DE CONFORMITÉ	6