

In accordance with article 33 of REACH European Regulation (n°1907/2006/CE), please note that:

- (i) Articles coated with structural primer paints, or with coating systems including a wash primer and a structural primer, may contain one or more of the following Chromate salts in a concentration exceeding 0.1% w/w: Strontium Chromate (CAS: 7789-06-2), Zinc and Potassium Chromate (CAS: 11103-86-9), Zinc Chromate (CAS: 49663-84-5).  
Should you machine, cut, drill or grind the delivered articles, or alter their coating or coating system in any way, please refer to the Risk Management Measures (RMMs) and related Operational Conditions (OCs) communicated by the applicants for the authorization of these substances, which you can get through the link below, in particular the sections regarding process categories PROC 21 and 24 (Worker Contributing Scenarios WCS 15 to 21):  
<https://echa.europa.eu/documents/10162/a67c0bee-dc14-46b2-9542-abc32d7532ab>
- (ii) Cadmium plated articles may contain Cadmium (CAS: 7440-43-9) in a concentration exceeding 0.1% w/w.  
Should you machine, cut, drill or grind the delivered articles, or alter their plating in any way, you must take all necessary measures to protect the workers' health and safety and to prevent environmental pollution. As per this notice's edition date Cadmium is not listed in REACH's Annex XIV, therefore no authorization procedure has been launched and no Safety Chemical Report (SCR) has been produced establishing any particular Risk Management Measure (RMM) nor Operational Conditions (OC). You must perform your own risk assessment with regard to your own usages. When doing so, we invite you to take into account the information available through the following link:  
[http://www.ilo.org/dyn/icsc/showcard.display?p\\_lang=en&p\\_card\\_id=0020&p\\_version=1](http://www.ilo.org/dyn/icsc/showcard.display?p_lang=en&p_card_id=0020&p_version=1)

**You will find the detail of the type of the coating / plating present in the delivered articles in the relevant technical documents.**

Conformément à l'article 33 du Règlement Européen REACH (n°1907/2006/CE), nous vous informons que :

- (i) Les articles revêtus d'une peinture de type primaire de structure, ou d'un système de peinture comprenant un primaire d'accroche et un primaire de structure, sont susceptibles de contenir plus de 0,1 % en masse d'au moins un des sels de chromates suivants : Chromate de strontium (CAS : 7789-06-2), Chromate de zinc et potassium (CAS : 11103-86-9), Chromate de zinc (CAS : 49663-84-5).  
Dans le cas où vous seriez amenés à usiner, couper, percer, poncer les articles livrés, ou altérer de toute autre manière leur peinture ou système de peinture, veuillez vous référer aux Mesures de Gestion des Risques (RMMs) et aux Conditions Opérationnelles (OCs) élaborées par les sociétés ayant fait la demande d'autorisation de ces substances, et consultables sur le lien suivant, notamment les sections concernant les catégories de procédés PROC 21 et 24 (worker contributing scenarii WCS 15 à 21) :  
<https://echa.europa.eu/documents/10162/a67c0bee-dc14-46b2-9542-abc32d7532ab>
- (ii) Les articles revêtus de Cadmium sont susceptibles de contenir plus de 0,1% en masse de Cadmium (CAS : 7440-43-9).  
Dans le cas où vous seriez amenés à usiner, couper, percer, poncer les articles livrés, ou à altérer leur revêtement de toute autre manière, vous devez prendre les mesures nécessaires pour protéger vos salariés et éviter la pollution de l'environnement. Cette substance ne faisant pas partie de l'Annexe XIV de REACH à la date d'édition de la présente note, aucune procédure d'autorisation n'est en cours et elle n'a donc pas fait l'objet d'un Rapport de Sécurité Chimique (SCR) débouchant sur la prescription de Mesures de Gestion des Risques (RMMs) ni de Conditions Opérationnelles (OCs) particulières. Il vous appartient de faire votre propre évaluation des risques en fonction de vos propres usages et conditions d'utilisation. Nous vous invitons à prendre en compte dans votre évaluation des risques les informations ci-dessous :  
[http://www.ilo.org/dyn/icsc/showcard.display?p\\_lang=en&p\\_card\\_id=0020&p\\_version=1](http://www.ilo.org/dyn/icsc/showcard.display?p_lang=en&p_card_id=0020&p_version=1)

**Vous trouverez le détail du type de revêtement présent sur les différents articles livrés dans leur documentation technique.**