



# Automobile Appraisal & Repair

October 20, 2020 | GAA Bulletin No. ERA G2020-07 | Automobile Appraisal Division

## RECIPIENTS

GAA Qualified Appraisers and Apprentice Appraisers  
 Operators of Appraising Firm  
 Automobile Appraisal Officers  
 Automobile Claims Officers  
 Appraisers Qualification Officers  
 Automobile Appraisal Technical Sub-Committee  
 Heavy Vehicles and Equipment Appraisal Technical Sub-Committee

## FOR INFORMATION

DANIEL RODRIGUE  
 Quality Controller (Heavy Vehicles),  
 ext. 2298  
[drodrique@gaa.qc.ca](mailto:drodrique@gaa.qc.ca)

DANIEL BRUNET  
 Quality Controller (Heavy Vehicles),  
 ext. 2292  
[dbrunet@gaa.qc.ca](mailto:dbrunet@gaa.qc.ca)

**Grouperment des assureurs automobiles**  
 1981 McGill College Avenue  
 Suite 620  
 Montreal, Quebec, H3A 2Y1  
 514 288-1537  
[infozone.gaa.qc.ca](mailto:infozone.gaa.qc.ca)

This bulletin and any attachments transmitted with it are not to be considered or used as a legal opinion. They are solely for the use of the GAA members and individuals to whom they are addressed and may not be reproduced or distributed without the written consent of the GAA.

## Heavy vehicles and equipment Shop material update



The shop material allowance has been updated and the Heavy Vehicles and Equipment Appraisal Technical Sub-Committee has approved its implementation effective **November 2, 2020**.

## NEW – Get out your tape measure!

### PAINTING TIME PER SQUARE FOOT

GAA has analyzed the various methods developed in the industry over the years in order to determine a single method for calculating the painting time for panels on vehicles not listed in the appraisal manuals and software. This calculation method takes effect **November 2, 2020**.

### METHOD

**Average time: 0.13 hr/sq. ft** – This average ratio was developed by GAA staff after they conducted a comparative study of the various methods used in the industry.

**Allowance added: 1.0 hr** – Obtained by totalling the time for each of the general steps necessary to prepare for painting.

**Overlap (based on the same recognized appraisal principle)** – Deduct 0.4 hr of painting time for each ADJACENT PANEL and 0.2 hr of time for each NON-ADJACENT PANEL. No overlap deduction is applied for the first main panel or the bumper.

### WHICH VEHICLES (PANELS) ARE CONCERNED?

- Buses
- Emergency vehicles
- Farm vehicles (body parts)
- Storage boxes, etc.

The calculation method is indicated in the HVE Guide.

Visit:

**APPRAISAL**  
24/24





# Estimation & réparation automobile

20 octobre 2020 | Bulletin du GAA n° ERA G2020-07 | Division de l'estimation automobile

## DESTINATAIRES

Estimateurs et apprentis estimateurs qualifiés par le GAA

Exploitants d'une firme d'estimation

Responsables de l'estimation automobile

Responsables des sinistres automobiles

Responsables de la qualification des estimateurs

Sous-comité technique en estimation automobile

Sous-comité technique en estimation aux véhicules et équipements lourds

## RENSEIGNEMENTS

**DANIEL RODRIGUE**  
Contrôleur de la qualité,  
(véhicules lourds)  
Poste 2298  
[drodrique@gaa.qc.ca](mailto:drodrique@gaa.qc.ca)

**DANIEL BRUNET**  
Contrôleur de la qualité,  
(véhicules lourds)  
Poste 2292  
[dbrunet@gaa.qc.ca](mailto:dbrunet@gaa.qc.ca)

**Groupeement des assureurs automobiles**  
1981, avenue McGill College  
Bureau 620  
Montréal (Québec) H3A 2Y1  
514 288-1537  
[infozone.gaa.qc.ca](http://infozone.gaa.qc.ca)

Le présent bulletin et toute pièce jointe ne doivent pas être considérés ni utilisés comme avis juridique. Ils sont destinés à l'usage exclusif des membres du GAA et/ou des destinataires mentionnés en titre et ne peuvent être reproduits ou distribués sans le consentement écrit du GAA.

## Véhicules et équipements lourds Mise à jour du matériel d'atelier



L'allocation relative au matériel d'atelier a été mise à jour et le sous-comité technique en estimation aux véhicules et équipements lourds a approuvé son entrée en vigueur au **2 novembre 2020**.

## DU NOUVEAU – Sortez votre ruban à mesurer!

### TEMPS DE PEINTURE / PIED<sup>2</sup>

Le GAA a procédé à une analyse des différentes méthodes développées au fil des ans dans l'Industrie afin de déterminer une méthode de calcul unique visant l'établissement de temps de peinture pour des panneaux dont les véhicules sont non répertoriés aux manuels et logiciels d'estimation. Cette méthode de calcul entre en vigueur à compter du **2 novembre 2020**.

### MÉTHODOLOGIE

**Temps moyen : 0,13 h/pi<sup>2</sup>** – Ce ratio moyen a été établi par la permanence qui a procédé à une étude comparative des différentes méthodes disponibles dans l'Industrie.

**Ajout d'une allocation : 1,0 h** – obtenue par la somme du temps de chacune des étapes générales nécessaires au peintre pour se préparer.

**Chevauchement (selon le même principe d'estimation reconnu)** – Déduire 0,4 h du temps de peinture pour chaque PANNEAU ADJACENT et déduire 0,2 h de temps pour chaque PANNEAU NON ADJACENT. Aucune déduction pour chevauchement n'est appliquée pour le premier panneau principal ou le pare-chocs.

### QUELS VÉHICULES (PANNEAUX) SONT CONCERNÉS?

- Autobus
- Véhicules d'urgence
- Véhicules agricole (pièces de carrosserie)
- Coffres de rangement, etc.

La méthode de calcul est indiquée dans le Guide VEL.

## Consultez

**ESTIMATION**  
24 sur 24

