

Brochure n° 3066

Convention collective nationale

IDCC : 292. – **PLASTURGIE**
(ANCIENNEMENT TRANSFORMATION DES MATIÈRES PLASTIQUES)
(19^e édition. – Décembre 2005)

AVENANT DU 19 JANVIER 2006
RELATIF AUX SALAIRES AU 1^{ER} FÉVRIER 2006
NOR : *ASET0650331M*
IDCC : 292

Les parties signataires du présent accord sont convenues des dispositions suivantes :

Article 1^{er}

Revalorisation des salaires minima

La grille de salaires issue de l'accord signé le 16 décembre 2004 est revalorisée comme suit :

Article 2

Valeur à compter du 1^{er} février 2006

A compter du 1^{er} février 2006, la valeur du coefficient 700 est établie à 1 235 €.

La valeur de référence est fixée à 1 236 € et la valeur du point est égale à 6,07 €.

Barème des salaires minima bruts mensuels
Valeur au 1^{er} février 2006

COEFFICIENT	INDICE SALARIAL	VALEUR MENSUELLE
700		1 235
710	3	1 254
720	8	1 285

COEFFICIENT	INDICE SALARIAL	VALEUR MENSUELLE
730	18	1 345
740	30	1 418
750	46	1 515
800	64	1 624
810	86	1 758
820	115	1 934
830	142	2 098
900	211	2 517
910	232	2 644
920	297	3 039
930	447	3 949
940	607	4 920

Article 3

Clause de révision

Afin de tenir compte des dispositions légales et conventionnelles, les parties sont convenues de se revoir en juillet 2006 pour réajuster, le cas échéant, le barème des salaires minima.

Article 4

Conditions d'application de l'accord

Les dispositions ci-dessus du présent accord ne s'appliqueront dans les entreprises ou établissements qu'à condition que ceux-ci aient mis en place l'accord de classifications de la branche signé le 16 décembre 2004.

Article 5

Formalités

Le présent accord est conclu pour une durée indéterminée.

Il entrera en vigueur à la date de sa signature.

L'accord sera soumis à la procédure d'extension.

Suivent les signatures des organisations ci-après :

Organisation patronale :

Fédération de la plasturgie.

Syndicats de salariés :

Fédération CMTE-CFTC ;

Fédération chimie-énergie CFDT ;

Fédération nationale du personnel d'encadrement de la chimie
CFE-CGC ;

Fédération nationale de la chimie CGT-Force ouvrière.