

www.photoshopstar.com

Texte doré *Bling Bling*



Traduction : sycal

J'ai été inspiré pour faire ce didacticiel quand j'ai vu un texte du même genre sur le site de [David Letterman](http://www.cbs.com/latenight/lateshow/), (<http://www.cbs.com/latenight/lateshow/>).

1. Fond de l'image

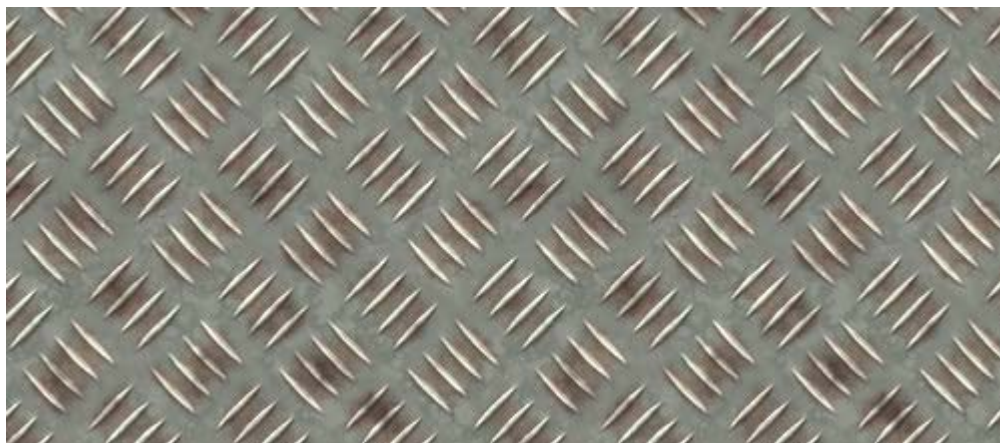
Commençons par créer un nouveau document dans Photoshop : J'ai pris une taille de **500 x 500** pixels avec les paramètres par défaut (RGB, 72 DPI, etc.).

Remplissez le fond avec un dégradé de votre choix. Pour cet exemple, j'ai utilisé un dégradé radial, en couleurs allant du **#100e19** au **#393943**.

J'ai ajouté cette texture nommée "Diamond Metal Plate," elle a été fabriquée avec [Free Filter Forge Metal Plugin](http://www.filterforge.com/download/), que vous pouvez télécharger pour essai sur <http://www.filterforge.com/download/>.

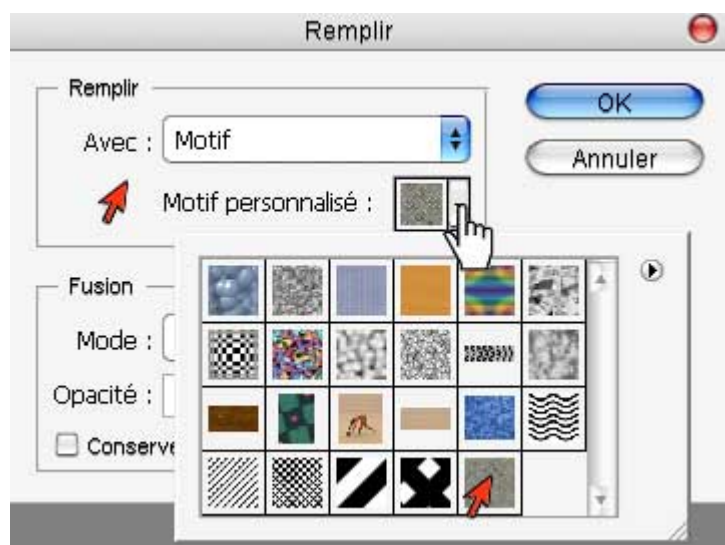
Si vous ne voulez pas utiliser cette application, vous pouvez simplement télécharger la texture que j'ai

créé sur <http://www.photoshopstar.com/wp-content/uploads/2007/12/diamond-plate-metal.jpg>



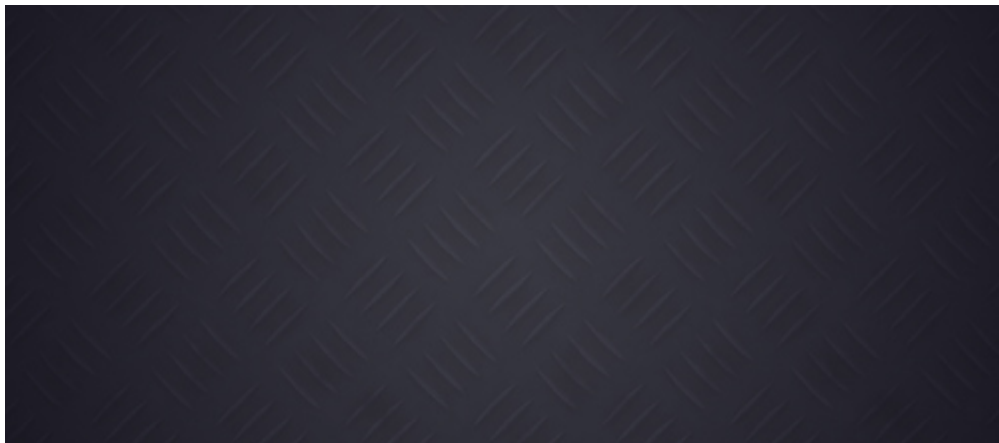
Pour charger ce motif, ouvrez l'image plaque-metal.jpg, allez dans le menu **Edition** -> **Utiliser comme motif**, donnez-lui un nom.

Après avoir ajouté votre texture, crez un nouveau calque, sélectionnez tout (touches **Ctrl+A**), et allez dans le menu **Edition** -> **Remplir**, choisissez avec **Motif** dans le menu déroulant, et allez chercher le motif que vous venez de créer dans la liste des motifs proposés :



Jouez avec le mode du calque et son opacité pour obtenir un effet intéressant. J'ai utilisé le mode **Incrustation**, avec une opacité de **15%**.

D'autres modes de calques intéressants pour cet effet sont **Lumière tamisée**, **Lumière vive**, et **Densité de couleur** -.

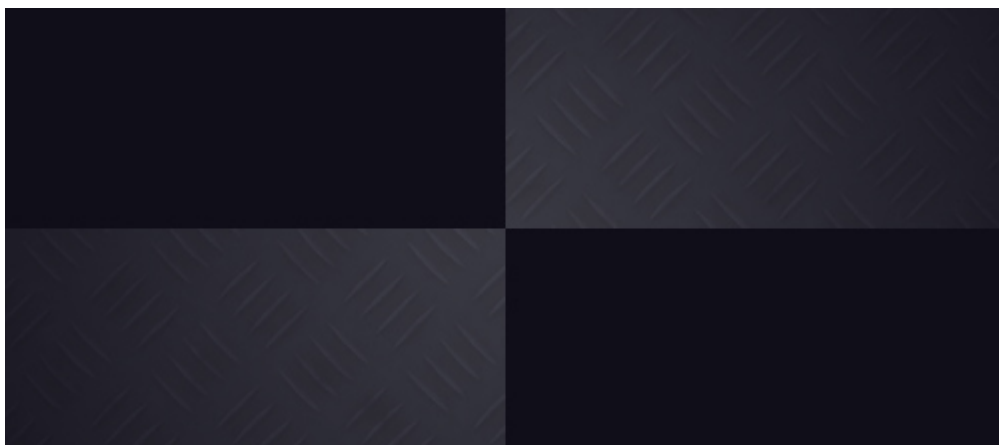


Voici encore une ou deux chose à faire sur l'arrière-plan avant de passer au texte.

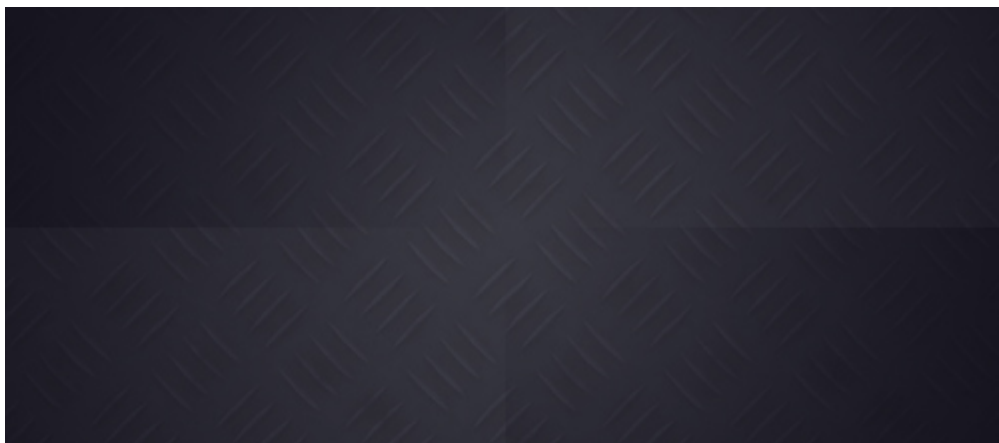
Créer un nouveau calque et choisissez l'outil de **Sélection rectangulaire**.

Fixez l'option de style (dfans la barre d'option en haut du plan de travail) de cet outil en **taille fixe**, avec les valeurs de **50%** pour la **hauteur** et la **largeur**

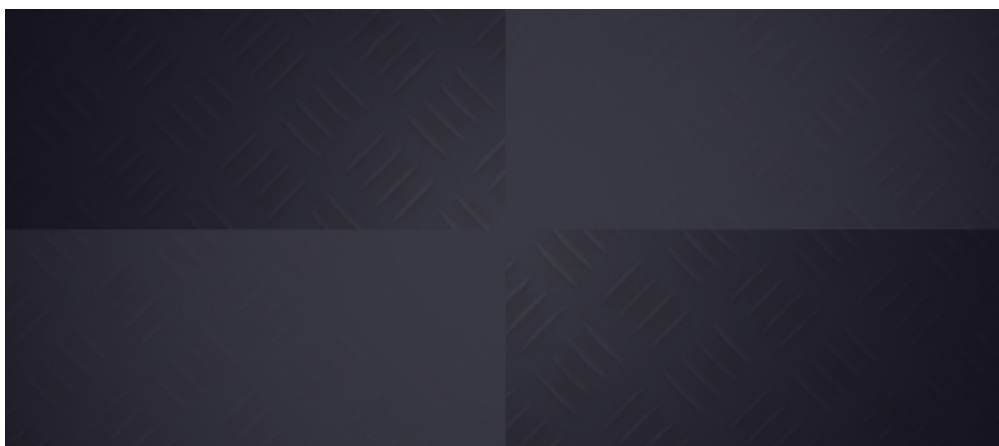
Faites une sélection à parti du coin droit en bas du fond, . Ensuite, remplissez, votre sélection avec une des couleurs que vous avez utilisé pour le dégradé du fond (**#100e19**). Faites de même à partir du coin gauche en haut



Diminuez l'opacité du calque, puis,avec une grosse gomme (par exemple une pointe floue de 200px), effacez l'intérieur de vos cubes, vous devriez obtenir ceci :

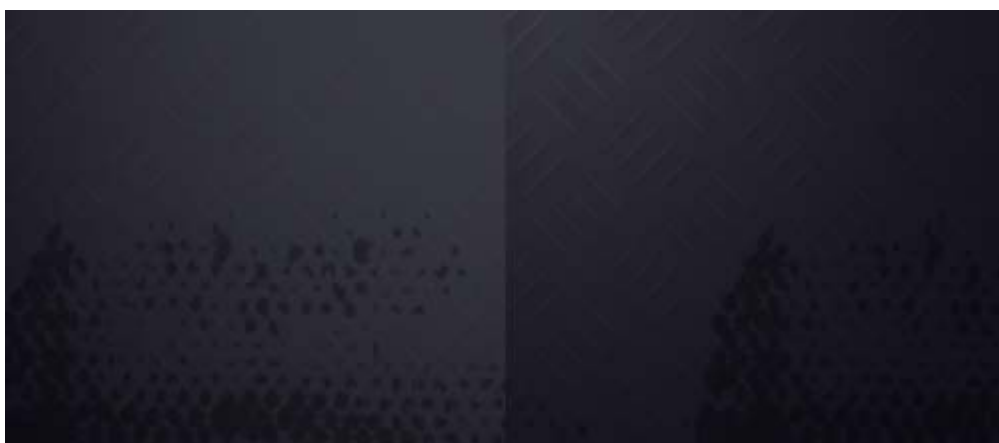


Recommencez cette opération, mais avec l'autre couleur de dégradé (**#393943**), et sur les autres coins. Voici comment se présente mon fond :



Si vous n'avez pas pu obtenir ce résultat, vous pouvez aussi le prendre à partir du .PSD fourni dans cet exemple..

Pour finir ce fond, j'ai ajouté un peu d'effet en bas du document, avec le violet le plus clair **#393943** pour mon pinceau, J'ai changé le mode du calque en **Produit** et diminué son opacité à **40%**.



2. Texte de l'image

C'est la partie la plus facile : Avec l'outil **texte**, écrivez votre texte dans n'importe quelle couleur.



Dans l'image ci-dessus, j'ai utilisé la police de caractères **Impact** de taille **60 pt**. Vous devriez avoir Impact disponible dès votre installation de Windows (si vous êtes sous Windows) mais vous pouvez aussi trouver une bonne alternative sur les sites [Dafont](http://www.dafont.com) (/www.dafont.com) ou [UrbanFonts](http://www.urbanfonts.com) (www.urbanfonts.com). Il est préférable d'utiliser une police large et épaisse.

Voici quelques alternative à la police Impact :

[Bebas](#):



[Accidental Presidency](#):



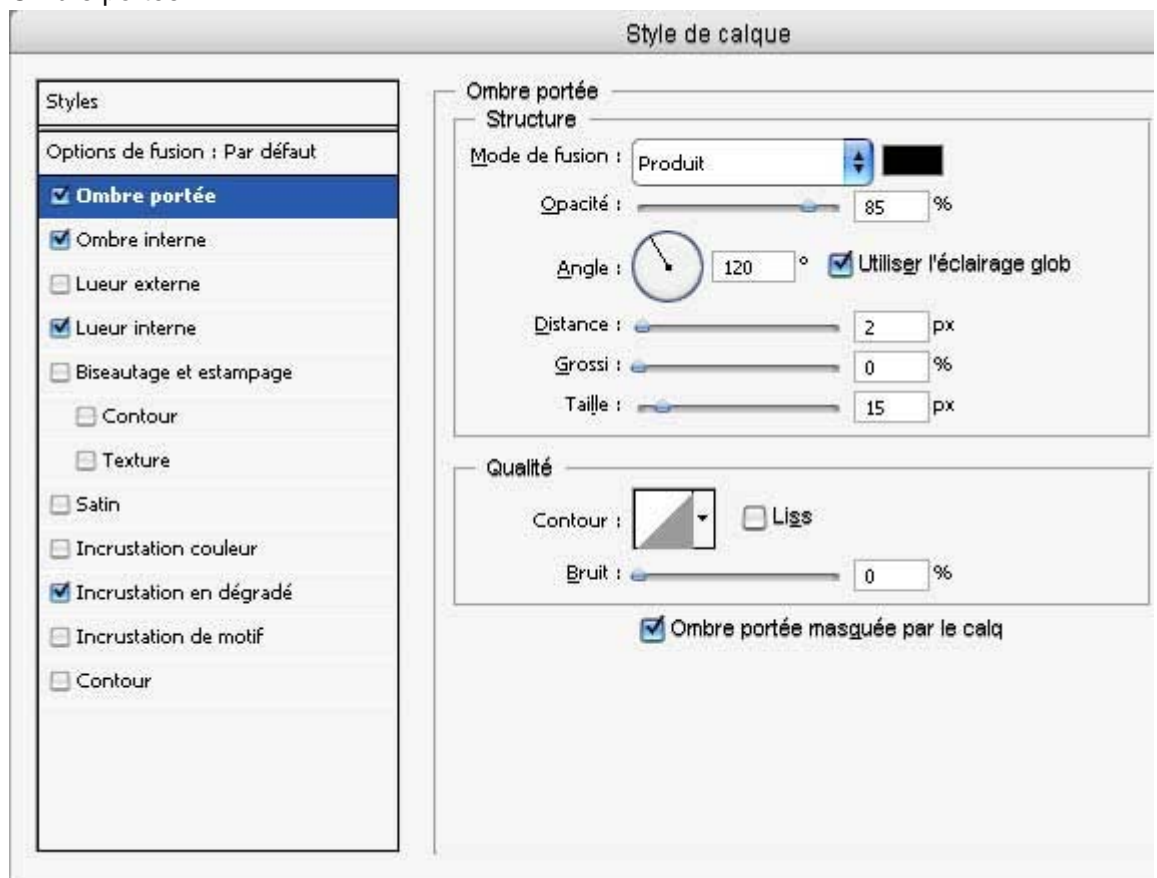
[Boris Black Boxx](#):

SHOW INFO

3. Style du texte

Voici les styles à appliquer au texte. certains de ces réglages sont dépendants de la taille de votre texte, donc à vous de les adapter en fonction de votre choix de taille :

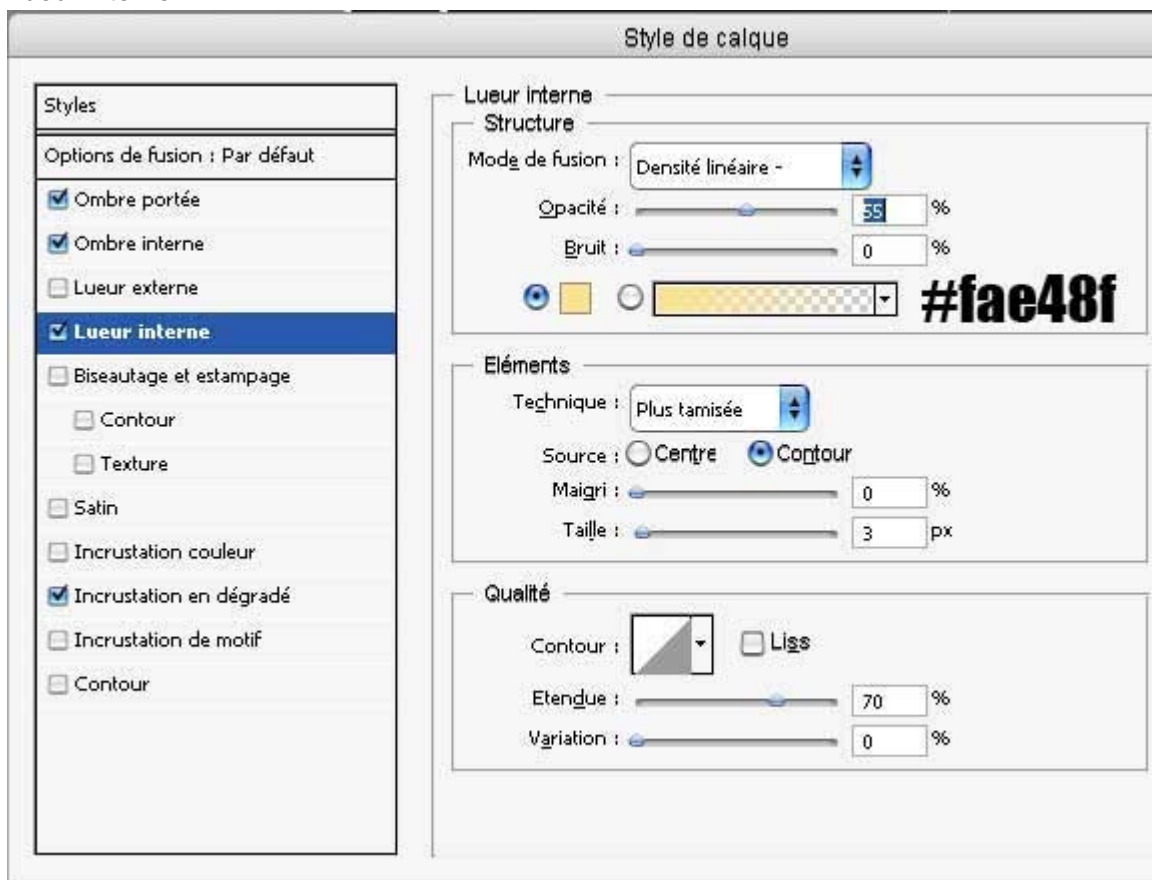
1. Ombre portée



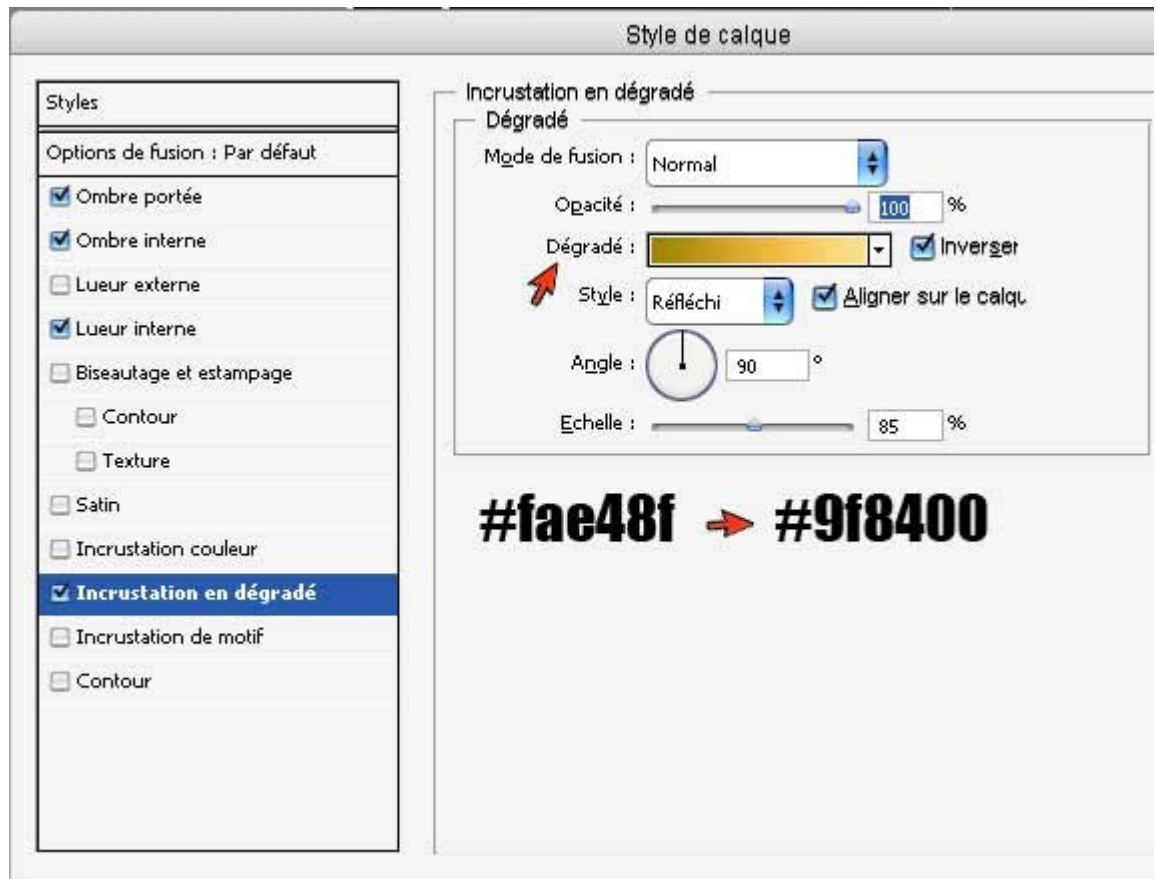
2. Ombre interne :



3. Lueur interne :



4. Incrustation en dégradé :



Voici le résultat :



4. Complément

Comme vous pouvez le voir, j'ai ajouté des points brillants sur le texte, ils sont inclus dans le .PSD fourni avec cet exemple.

SHOW INFO