

Mémoire vive ou performances accrues ?

Augmenter la mémoire vive (RAM) de votre ordinateur ne demande qu'un petit investissement, mais qui donnera vraiment du ressort à toutes vos applications. Les professionnels de l'image sont conscients de cet avantage. Pour les débutants ou graphistes amateurs, les opinions varient et il n'est pas évident qu'ils savent à quel point un supplément de mémoire vive peut décupler les performances d'une application. En moyenne, les utilisateurs professionnels de Corel® Painter™ disposent d'au moins de un gigaoctets.

Lorsque vous créez un nouveau document, la boîte de dialogue Nouveau affiche une estimation de la mémoire vive requise. Un fichier enregistré fait en général de 25 % à 50 % de la taille du document de travail, selon le nombre de couleurs qu'il contient.

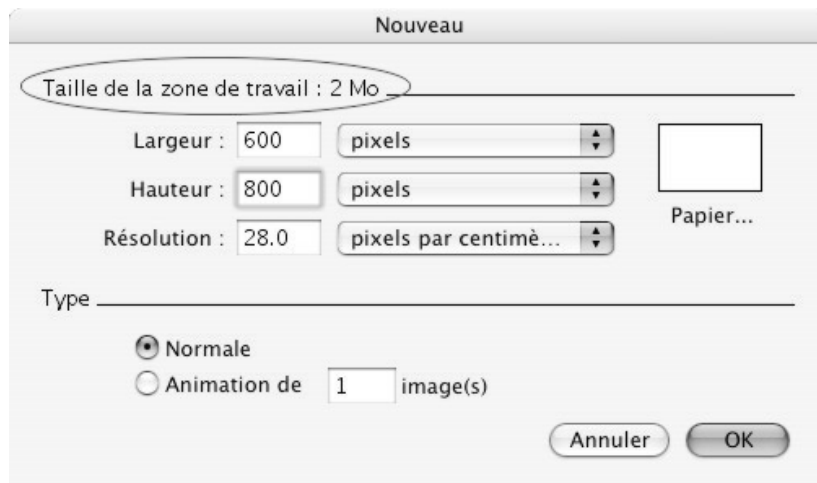


Figure 1

Dans la boîte de dialogue Nouveau, l'option Taille de la zone de travail (encerclée en rouge) indique la mémoire vive nécessaire pour gérer un document ayant la largeur, la hauteur et la résolution spécifiées. Cette valeur ne correspond pas à la taille du fichier une fois enregistré dans Corel Painter.