

# Pause d'un nouveau Gel-coat dans un bac en résine



La première opération consiste à démonter la glace et à poncer les paroi du bac en utilisant une ponceuse excentrique et des abrasif n° 100, de plus n'oubliez pas de vous protéger, filtre respiratoire, lunette, gants, ...  
car la poussière de silice est très corrosive et très volatile



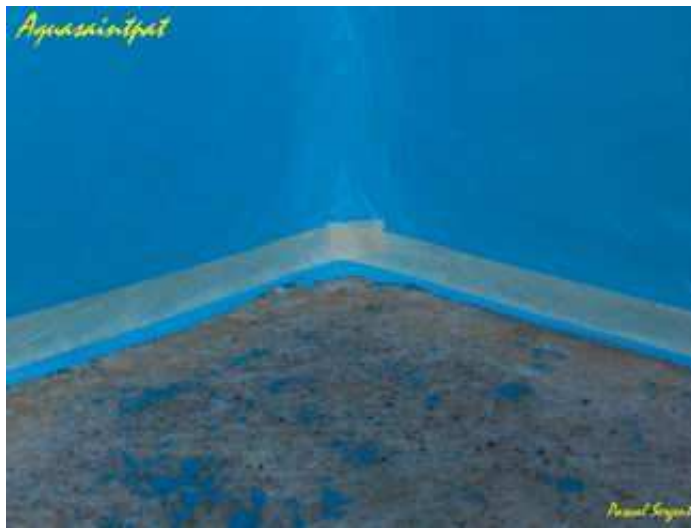
Ensuite un gel-coat additionné d'un colorant sera appliqué sur l'intérieur du cadre supportant la glace, après séchage on opérera de la même façon, face par face



*d'abord les cotés*

*et*

*ensuite la paroi arrière*



*Ensuite on appliquera un scotch pour délimiter les contours du fond, et avant le séchage complet de cette couche, on retireras minutieusement, le scotch, et on pourra admirer le résultat final*



