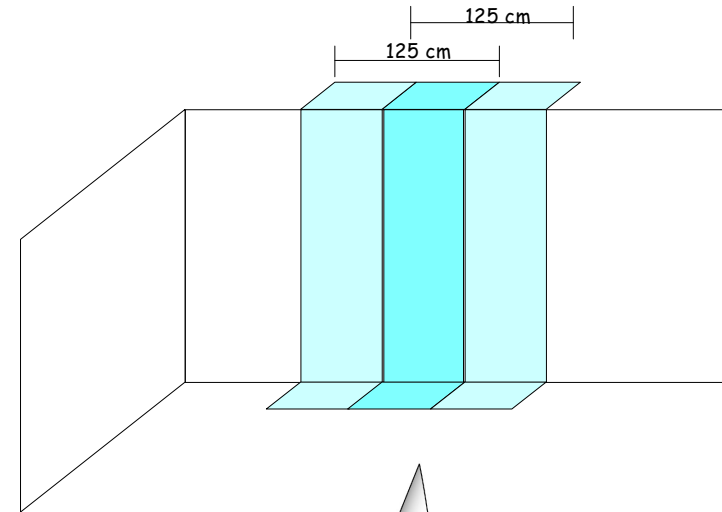


# STRATIFICATION DE PISCINE

- Impregner le support d'une couche de résine diluée à 100 % avec du styrène monomère, catalysé à 2% (1 litre résine + 1 litre styrène + 40 ml catalyseur) = 10 m<sup>2</sup> laisser durcir 2 heures environ
- Appliquer une couche de résine catalysée à 2 % + 5 % de pigment ( 5 litres de résine + 100 ml de catalyseur + 250 ml de pigment )  
Appliquer une couche de MAT  
Finir d'imprégner le MAT  
Passer le rouleau ébulleur
- Superposer la deuxième couche de MAT de moitié ( voir schéma )
- Appliquer une couche de résine catalysée à 2 % + 8 % de pigment + 3 % de styrène paraffiné.  
( 5 litres de résine + 100 ml de catalyseur + 400 ml + 150 ml de styrène paraffiné
- Attendre 21 jours avant la mise en eau



**ATTENTION** le catalyseur est un produit très dangereux  
Pour l'application utilisé des gants, masque chimique, lunette  
Pour le nettoyage utilisé de l'acetone

261 bd A.Daney  
33 300 BORDEAUX

TEL 05 56 29 19 29

7 Bis Av Gabriel Delaunay  
64 500 CIBOURE

TEL 05 59 47 20 19