

# DALLES DE PLANCHER design et pratique!

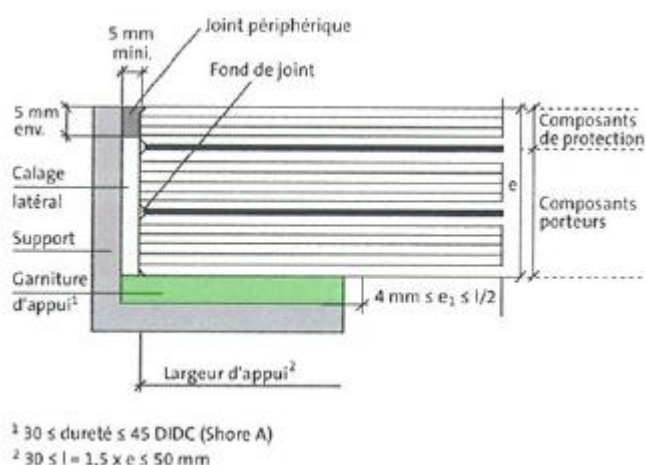
Vous rêvez d'un revêtement d'exception, contemporain et donnant une touche de graphisme à votre intérieur? Le sol en verre transparent est la solution pour les amoureux de déco originale à poser au-dessus des espaces peu lumineux.

Epaisseur : Dimensionnement sur devis suivant DTU (exemple pour 1m x 1m 10.10.6/4 trempé HST).

Installation : Différents supports de fixation possible

Avantage : Clareté et luminosité

## Exemple de pose :



## 1 - Dimensions de fabrication + quantité + formes :

2 - Type de pose : Intérieure /extérieure **pour usage** privatif / public

3 - Type de pièces :

4 - Eclairage de la dalles : avec / sans

4 - Eclairage de la dalles : avec / sans

5 - Structure d'appui : 4 côtés / 3 cotés/ 2 côtés

6 - Charge d'exploitation : Meubles ou charges sur la dalles avec / sans

7 - Hauteur de chute :

8 - Devis avec ou sans pose :

**Le client reconnaît avoir pris connaissance des normes en vigueur sur la mise en œuvre et l'utilisation des dalles de plancher, suivant les normes en vigueur.**

### Résumé :

La structure d'appui doit être rigide afin que ses déformations restent inférieures ou égales à 1/500<sup>e</sup> de la longueur du côté considéré, lorsque le plancher est en charge. Pose des dalles, les dalles reposent sur une garniture d'appui dont la dureté est d'environ 30 à 45 DIDC (shore A). La largeur d'appui est égale à 1.5 fois l'épaisseur de la dalle avec un minimum de 30mm et un maximum de 50mm. Dans le cas d'un plancher lumineux, il faut s'assurer que la température du feuilleté ne dépasse pas 60° et qu'elle ne risque pas de provoquer des ruptures par casse thermique.