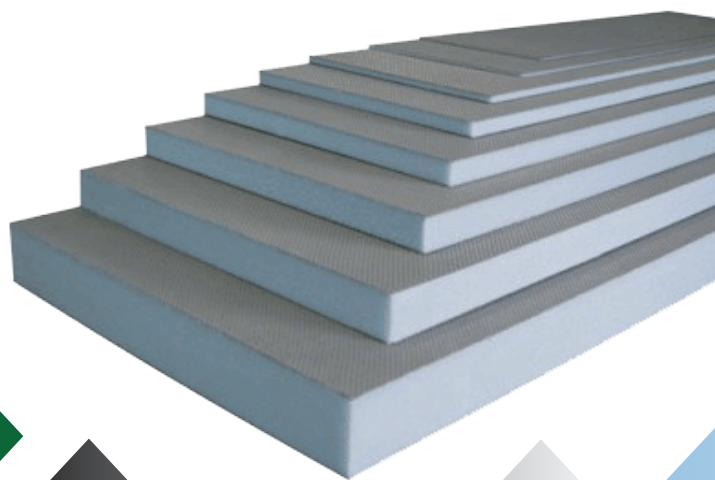


# *Elitpan*



***Panneau Composite  
pour aménagement***



**ElitStone**

By Fibrociment

# Elitpan

Utilisation aisée et facile



## Descriptif :

Les éléments sandwich ELITPAN se composent d'un noyau central en polystyrène expansé à haute densité et d'un parement en béton fibré résistant aux intempéries d'une épaisseur de 4,0 mm les deux faces. Garantie de Elitpan 10 ans.

## Caractéristiques :

- très bonne isolation thermique et phonique
- résistant aux UV, à l'humidité et au gel
- peut être peint, laqué, crépi, carrelé
- très haute capacité de résistance aux chocs
- chantier propre, pose par collage
- facile à travailler avec l'outillage courant pour le bois ou le métal

## Parements :

Plaques de béton fibré renforcées par des fibres cellululosiques et synthétiques, 4,0 mm. Couleur: gris. Les plaques de béton fibré sont ininflammables conformément à la norme DIN 4102-A2. Température de résistance 150°C.

## Noyau central :

Polystyrène expansé HD, haute étanchéité à la vapeur, classement M1 d'après la norme NF P 92-507. Sans formation de poussière lors du travail. Conductivité thermique valeur  $\lambda D$  0,038.

## Épaisseur totale :

33, 48, 68, 98 mm – D'autres épaisseurs peuvent être proposées.

## Domaines d'application :

Aménagement cuisine et salle de bain, cloisons de séparation, isolation, éléments de façade, habillage de plafonds, construction de pièces d'habitation...



# ElitStone

By Fibrociment



[www.elitstone.ma](http://www.elitstone.ma)



Rte de Tanger à KENITRA MAROC



00212 5 37378480