

DALLE-TEXTILE



Caractéristiques techniques générales :

Classement au feu : M1

Résistance à l'humidité : résistance à 90% maximum

Matériau : Tissu polyester, Encres à base d'acrylique.

Surface : Lisse et pleine.

Dimension en mm :

- 600 X 600
- 1200 X 600
- Hors standard possible, nous consulter

Finition : satiné et/ou mat.

Poids dalle seule 600X600 : 389 g **Poids au m² :** 1,08 kg /m²

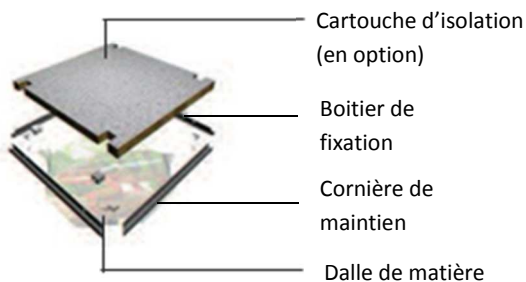
Poids dalle avec isolant : 601 g **Poids au m² :** 1,66 kg /m²

Épaisseur du matériau : 1mm

La dalle pour plafonds et murs Dalle-Textile est composée d'un tissu polyester recouvert d'une encre à base acrylique.

Adaptation sur toute ossature T24 au plafond comme au mur grâce à son système de fixation breveté ClipConcept®.

Composition de la Dalle-Textile :

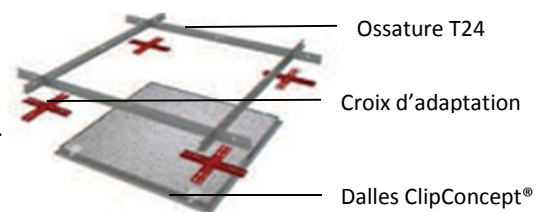


Caractéristiques techniques du parement :

Spécifications	Normes	Unité	Valeur
Masse		g/m ²	250
Résistance au feu épaisseur 1mm			M1

Mise en œuvre :

Sur profilés T24 conformément à la norme NFP 68203-1 et 2, réf. DTU 58.1, édition 2008.
Ossature de T24 masquée par notre solution de dalles.



Dalle-Textile : L'avantage d'une matière aux fortes performances acoustiques personnalisable à l'infini.

* données estimatives