#### SOMMAIRE

[5 CHAPES 1](#_Toc43193443)

[5.3 Chapes légères & redressage de sol 1](#_Toc43193444)

5 CHAPES

5.3 Chapes légères & redressage de sol

5.3.2 CHAPES SECHES :

Chape sèche légère composé d’éléments homogènes en plâtre armé et dont les bords fraisés forment une feuillure, existe aussi avec sous couche isolante en fibre de bois contre collé en usine d’épaisseur 10m~~.~~ Utilisation sur support continue en béton ou en bois pour servir de support à des revêtements de sol en locaux P3E2 au plus locaux P3 pour lesquels les charges d’exploitations ne dépassent pas 2,5 kN/m²

5.3.2-1 Chape sèche flottante en plaque de plâtre armé de 18 mm d'épaisseur :

w

- Marque : KNAUF ou équivalent

- Type de plaque : KNAUF BRIO 18

- Bords : FEUILLURES AUX 4 COTES

- Réaction au feu : A2s1, d0

- Poids : 22 kg/m²

5.3.2-2 Chape sèche flottante en plaque de plâtre armé de 18 mm d'épaisseur et sous-couche en fibre de bois de 10 mm :

- Marque : KNAUF ou équivalent

- Type de plaque : KNAUF BRIO 18 WF

- Bords : FEUILLURES AUX 4 COTES

- Réaction au feu : Euroclasse E

- Poids : 24 kg/m²

5.3.2-3 Enduit étanche au sol pour pièces humides :

- Marque : KNAUF ou équivalent

- Type de plaque : KNAUF ETANCHE

- Nombre de couches : 3

- Densité : 1.54

5.3.2-4 Remontée étanche en périphérie pour pièces humides, sur 120 mm de hauteur :

- Marque : KNAUF ou équivalent

- Type de plaque : KNAUF ETANCHE

- Largeur : 12 cm

- Résistance thermique R (m².K/W) : 7,40