PLAFOND MODULAIRE ACOUSTIQUE KNAUF DANOLINE ROLD12

DALLES DANOLINE ROLD 12 OSSATURE CACHEE:

Plafonds en plaques de plâtre cartonnées modulaires à bords biseautés pour ossature T24. Dos en voile de verre ou de fibre végétale destiné à l'absorption acoustique. L'ossature sera de type cachée.

Décors avec des perforations carrées de 3.5\*3.5mm (Unity 3) et superposés de 12 lattes imprimées trapézoïdales. Toutes sujétions telles que découpes, calepinage et décors suivant le rythme choisi par la maîtrise d'œuvre.

Modules 600 x 600 x 12,5, perforations carrées de 3.5\*3.5mm + lattes trapézoïdales 25\*600\*12.5mm. Le complexe « dalle + latte » a une épaisseur totale de 25mm. L’ossature cachée sera constituée d’un primaire Main Runner (entraxe 1200mm) + une ossature secondaire T24 (entraxe 600mm) :

- Marque : KNAUF

- Système : KNAUF DANOLINE

- Décor : ROLD 12

- Dalles : ASPECT MONOLITHIQUE, perforations carrées de 3.5\*3.5mm entraxe 8.33mm couleur White.

Dimensions 600\*600\*12.5mm

- Lattes : superposées à la dalle U3 trapézoïdales imprimées chêne clair.

Dimensions 25\*600\*12.5mm au nombre de 12 par dalle.

- Complexe total : 600\*600\*25mm

- Bords : OSSATURE CACHEE (D+ CONTUR UNITY)

- COV : Réduction avec CLEANEO

- Qualité de l’air : A+

- Absorption acoustique w : de 0,80 (L) à 0,90 (L)

- Résistance au feu : A2-s1,d0

- Résistance à l'humidité : 70% HR, 25°C

s