

Projet n°709

Andrews Ventilation aide dans la construction d'un complexe sportif

Lorsque la construction du complexe sportif d'une école semblait prendre un retard important par rapport aux délais fixés, le responsable du chantier a dû réfléchir sur un nouveau plan d'action. Une étape clé du projet était la pose d'un nouveau plancher en bois représentant une superficie d'environ 7500 m², mais avant de la réalisation il était essentiel que les murs de béton et les surfaces de plâtre soient secs.

Andrews Sykes Climat Location a donc été contacté afin de fournir des équipements de ventilation temporaires. Notre priorité était de proposer une solution permettant d'accélérer les temps de séchage sans causer aucun dommage.

Un de nos experts s'est rendu sur place afin de mener une enquête approfondie du chantier. Un certain nombre de déshumidificateurs de chantier FD40 ont été déployés afin de faciliter la réduction de l'humidité. Ces appareils ont été combinés à la location de ventilateurs axiaux modèle ASF50, afin de disperser l'humidité beaucoup plus rapidement.

Notre solution s'est avérée idéale pour le client, qui a pu constater immédiatement une réduction de l'humidité sur le chantier. Nos matériels ont permis d'accélérer le processus de séchage en permettant aux ouvriers de procéder à la pose du plancher.



Débit d'air (max) 7600 m³/h
Tension d'alimentation 230V 50Hz 2.3A
Niveau sonore (max) 80 dBA à 1 mètre
Poids 21 kg
Dimensions (L x l x H)
840 x 345 x 820 mm
Contrôle Manuel (3 vitesses réglables)
Consommation énergétique 851 W/h



LOCATION VENTE INSTALLATION 24H/24 7J/7

0800 150 100
andrewssykes.fr