

octobre 2014

Siniat

[Accueil](#) / [BATIDISTRIBUTION](#) / [Chantiers](#) / [Isolation](#)

Siniat participe à la rénovation du MC2 à Nantes



Le bureau d'études Pouget

Consultants, l'agence Magnum Architectes Urbanistes et la société Gestion Bat ont pris le pari d'installer leurs nouveaux bureaux dans un ancien café-billard rénové en « immeuble responsable ». Situé au cœur de l'île de Nantes, cet édifice R+2 de 800 mètres carrés a été baptisé MC2 en référence à la seconde vie du bâtiment Monte Cristo construit en 1952. Inscrit au Petit Patrimoine Industriel Nantais, le MC2 a été traité thermiquement depuis l'intérieur avec différentes solutions Siniat, à savoir le panneau isolant sous vide (PIV) SlimVac qui allie performance thermique ($R = 5,71 \text{ m}^2/\text{K}/\text{W}$) et gain optimal de surface (40 mm d'épaisseur), la membrane projetée mécaniquement R'Filter qui renforce l'étanchéité des parois, la plaque de plâtre PrégylRoc Air qui absorbe et neutralise jusqu'à 80% de formaldéhydes pour améliorer la qualité de l'air intérieur des bureaux.