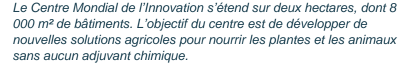


Groupe ROULLIER 35 - St Malo





Un centre : acoustique et design

L'aménagement a majoritairement été composé de cloisons amovibles type H7 TRANSPARENCE toute hauteur sur ossature aluminium laquée Blanc et couvres joints lisses. Pour assurer une acoustique parfaite, des doubles vitrages clairs feuilletés 66/2 SILENCE + 55/2 SILENCE ont été installées. Dans cette atmosphère feutrée, le choix des portes s'est porté sur des BI-AFFLEURANTES de 2500 x 930 avec une huisserie aluminium carrée et des paumelles invisibles pour une finition parfaite.

Du plancher technique au plafond suspendu

Afin d'assurer l'acoustique avec les différents ouvrages, les cloisons ont été renforcées par l'ajout d'un revêtement polymère TEC36. Des barrières phoniques SOUNDSTOP 30dB ont été posées dans les plénums des plafonds pour le confort des différents bureaux. Sur le site, différents plafonds suspendus sont visibles notamment du plafond en dalles classiques, du plafond Armstrong Techzone linéaire en dalles panachées et du plafond acoustique en toile tendue microperforée. Associées a ces ouvrages des baffles acoustiques suspendues et au sol un plancher technique surélevé avec un revêtement sol en dalles.

Equipes de maîtrise

Maître d'ouvrage : GROUPE ROULLIER
Architecte : JEAN-PIERRE MEIGNAN

Bureau d'études : Betom [TCE] | Cabinet Collin [ECO] |
Physalid [SER]

Mot de Frank CARDOT, Directeur immobilier du Groupe : « Très satisfait de l'intervention de l'entreprise. Respect du client et qualité sont au rendez-vous «

