

## Le complexe sportif WRZV-halls



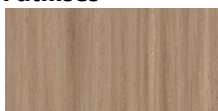
Le WRZV-halls de Zwolle aux Pays-Bas a ouvert ses portes en octobre 2021. Ce complexe sportif, qui a été construit pour remplacer l'ancien WRZV-halls, a été conçu et aménagé pour accueillir diverses organisations sportives, des clubs et des établissements d'enseignement. Le complexe comprend deux salles de sport qui peuvent être reliées entre elles. Les nouvelles salles sont neutres sur le plan énergétique et responsables du climat. Elles ajoutent de la valeur à la zone par leur fonction et leur apparence. En plus des deux salles de sport, le complexe comprend des installations de soutien, diverses installations supplémentaires telles qu'une zone de gestion et un espace de stockage suffisant ainsi qu'une cuisine extra spacieuse pour faciliter la fonction sociale, entre autres. Neutralité énergétique : Le bâtiment est neutre sur le plan énergétique. Il génère autant d'énergie durable qu'il en consomme. La totalité de la surface du toit est utilisée pour des panneaux solaires, le bâtiment est chauffé par des pompes à chaleur. Un éclairage LED économe en énergie est utilisé pour l'éclairage à l'intérieur et à l'extérieur du bâtiment. Les espaces communs du complexe sportif sont principalement équipés de Marmoleum.

Nom du projet	Sportaccommodatie WRZV-hallen
Lieu	Zwolle
Architecte	AGS Architects
Maîtrise d'ouvrage	Pellikaan Bouwbedrijf BV
Designer	Jan Bosch
Entreprise de pose	G&S Project B.V.
Photographe	Jan Bosch – AGS Architects

### Revêtements de sol utilisés



Marmoleum real golden saffron



Marmoleum Linear - compact withered prairie



Marmoleum real concrete



