

GREENCOAT®
COLORFUL STEEL

EST FIER DE VOUS PRÉSENTER



LE CENTRE
FOLKETS HUS À FISKSÄTRA
PAR SANDELLSANDBERG ARKITEKTER, STOCKHOLM



UNE STRUCTURE D'ACCUEIL POUR ACTIVITÉS CULTURELLES FISKSÄTRA FOLKETS HUS

Un grand projet de développement est en cours à Fisksätra, petite localité multiculturelle de la communauté urbaine de Nacka (dans le comté de Stockholm, Suède). L'objectif est de rénover le centre de Fisksätra pour mettre en valeur le charme de toutes ses cultures, créer une véritable atmosphère communautaire et faciliter le brassage social, sans oublier la dimension écologique du projet. En mai 2020, la première phase s'est concrétisée avec la construction de la maison du peuple (Folkets Hus) de Fisksätra.

Conçu par l'architecte suédois, Thomas Sandell, du cabinet Sandellsandberg arkitekter, ce bâtiment est au cœur de Fisksätra. Il a pour vocation de devenir un lieu de rencontres et de loisirs pour les habitants. Ce centre propose toutes sortes d'activités, qui vont de réunions publiques à des représentations théâtrales, en passant par de la danse et des cours de cuisine.

Inspiré par les campements de nomades et les tentes du parc Haga (au nord de Stockholm), Thomas voulait que la structure soit unique, que son expression soit particulière, ludique, mais avec une pointe de culture. Il voulait aussi que la forme du bâtiment attire l'œil de loin, pour donner envie de venir à Fisksätra.

Thomas Sandell a choisi l'acier laqué GreenCoat®. Les profils sinusoidaux donnent une uniformité au volume avec un aspect unique des murs et du toit. Le bâtiment se distingue par une

verrière de 20 mètres de long, et des fenêtres triangulaires qui viennent ouvrir les volumes intérieurs et créer une atmosphère lumineuse et accueillante. La conception minimaliste de l'intérieur contraste subtilement avec l'extérieur.

L'allure caractéristique du centre Folkets Hus de Fisksätra est obtenue grâce à l'acier GreenCoat Pro BT, dans une chaleureuse teinte sapin argenté, en harmonie avec les briques orangées des bâtiments de Fisksätra et ses environs.

Thomas Sandell a choisi GreenCoat®, pour sa tenue dans le temps et sa flexibilité, qui permet de créer des formes particulières, en toiture comme en bardage. Le côté écologique des aciers laqués GreenCoat® a également joué un rôle important dans son choix.

Parce qu'il n'est pas prévu que le centre Folkets Hus de Fisksätra soit maintenu sur le même site, l'acier laqué GreenCoat® s'est imposé, pour sa capacité à être intégralement recyclé ou réutilisé.

En architecture, l'acier GreenCoat® est largement reconnu aussi bien pour ses performances élevées que pour ses caractéristiques écologiques. La plupart des produits GreenCoat® présentent un revêtement à base organique dans lequel les huiles fossiles classiques ont été remplacées par de l'huile de colza suédois. Cette particularité est unique sur le marché. Cette solution brevetée par SSAB réduit considérablement l'empreinte sur l'environnement.



PHOTOS FISKÅTRA FOLKETS HUS:
COPYRIGHT: STENA FASTIGHETER / PIXPROVIDER

SILVER FIR GREEN, RR5J3 / SS0975

PROJET: FISKÅTRA FOLKETS HUS, NACKA/STOCKHOLM

PRODUIT: ACIER LAQUÉ GREENCOAT PRO BT

OBJECTIF: CRÉER UN BÂTIMENT SINGULIER ET LUDIQUE POUR ACCUEILLIR DES ACTIVITÉS SOCIALES À PARTIR DE SOLUTIONS DURABLES

COULEUR: SILVER FIR GREEN, RR 5J3 / SS0975

ARCHITECTE: SANDELLSANDBERG ARKITEKTER, STOCKHOLM

CONSTRUCTEUR: STENA FASTIGHETER, SUÈDE

COUVREUR: KEMBEL TAK & FASAD PLATSLAGERI AB, SUÈDE



6 QUESTIONS À THOMAS SANDELL

Quelle a été votre inspiration pour ce projet ?

Le centre Fisksåtra Folkets Hus s'inspire à la fois des villages de tentes et du mode de vie nomade. Comme ce bâtiment n'était pas destiné à rester sur le même site, nous avons opté pour un design rappelant un campement ou d'autres structures temporaires. Les ouvertures triangulaires par exemple rappellent l'entrée d'une tente quand on soulève le tissu. L'espace s'en trouve ouvert avec l'impression d'une longueur plus grande.

Quelles ont été les principales difficultés de la conception de cette maison ?

Un élément majeur à prendre en compte était son attractivité d'un point de vue social. Le nouveau centre Fisksåtra Folkets Hus se rouvre près d'une gare de banlieue. Il doit pouvoir attirer des gens de tous âges et de tous milieux. Notre objectif était de séduire les nombreux enfants qui vivent dans le voisinage, de dégager une ambiance positive montrant qu'un changement dans le bon sens est en cours pour la communauté.

Avec un bardage extérieur aussi important pour Fisksåtra, pourquoi avoir choisi l'acier laqué GreenCoat® plutôt qu'un autre matériau ?

Nous voulions un bâtiment reconnaissable, avec une dimension ludique, alors nous avons cherché un matériau respectueux de l'environnement qui pourrait être utilisé aussi bien pour les murs que pour le toit. Les façades et le toit sont entièrement bardés d'acier laqué avec des profils sinusoidaux. Ils se démarquent des couleurs du quartier mais restent en harmonie avec les bâtiments alentour.

ronnement qui pourrait être utilisé aussi bien pour les murs que pour le toit. Les façades et le toit sont entièrement bardés d'acier laqué avec des profils sinusoidaux. Ils se démarquent des couleurs du quartier mais restent en harmonie avec les bâtiments alentour.

Dans quelle mesure le développement durable a-t-il influencé la conception et la construction de Fisksåtra ?

Comme le bâtiment doit être temporaire, il fallait utiliser un matériau respectueux de l'environnement que l'on pourrait réutiliser. Nous pensons que GreenCoat® est l'exemple parfait du produit de construction premium durable, avec un impact sur l'environnement considérablement réduit.

Pourquoi avoir choisi la couleur Silver Fir Green pour la façade ?

Nous avons utilisé ce coloris parce qu'il donne un aspect joyeux à la façade. Nous voulions créer une maison inspirée par un campement, alors nous avons cherché un matériau formable qui rappelle la toile. La nuance de vert qui attire le regard crée un magnifique contraste avec le quartier animé et s'harmonise bien avec les immeubles orange des environs.

Avez-vous d'autres projets présents ou futurs avec GreenCoat® ?

Sandellsandberg a conçu une nouvelle zone résidentielle, qui porte le nom d'Aktern 1 à Lindö, dans la banlieue de Norrköping. C'est un bon exemple d'utilisation possible de l'acier GreenCoat®.

Le centre Fisksåtra Folkets Hus est actuellement sélectionné et en lice pour :

2021 Finalist World Architecture Festival (WAF) Award

2021 Longlist Dezeen Awards

2021 Finalist Plåtpriset

2020 Lauréate du prix Swedish Design Awards



Un acier coloré pour un mode de vie plus écologique



GreenCoat® est la marque de SSAB pour des solutions innovantes en acier laqué, conçues pour le bâtiment et la construction. GreenCoat propose une gamme écoresponsable d'aciers laqués de qualité supérieure, conçus pour les applications de construction extérieures, avec un choix sans égal pour les professionnels. GreenCoat® offre de nombreux avantages, parmi lesquels :

- Un acier nordique de qualité supérieure
- Une garantie technique jusqu'à 50 ans
- Une excellente homogénéité des coloris et finitions qui résistent au temps, quelles que soient les conditions météorologiques
- Des revêtements laqués respectueux de l'environnement (la plupart des produits GreenCoat® ont un revêtement contenant une part importante d'huile de colza suédois)
- Faites votre choix dans une vaste gamme de 400 nuances
- Une excellente aptitude au formage – même à des températures négatives, pour certains produits
- Un poids léger

SSAB fabrique des produits pour l'industrie du bâtiment depuis plus de cinquante ans. SSAB est pionnière et innove dans la création de produits laqués au revêtement contenant de l'huile de colza suédois. Cette solution brevetée exclusive unique réduit considérablement l'impact sur l'environnement des produits GreenCoat® et fait de la gamme de produits laqués GreenCoat® l'offre la plus écologique du marché pour les toits, les façades et les systèmes d'évacuation des eaux pluviales.

SSAB est une aciérie nordique et américaine, qui propose des produits et services à forte valeur ajoutée, développés en étroite collaboration avec ses clients, afin de créer un monde plus solide, plus léger et plus durable. SSAB dispose d'usines de production en Suède, en Finlande et aux États-Unis, et emploie du personnel dans plus de 50 pays.

Ce dossier a été imprimé par un imprimeur certifié Nordic Swan Ecolabel. Cette habilitation assure que l'entreprise se conforme à des règles strictes en matière de respect de l'environnement, ce qui lui a valu la licence Nordic Ecolabel.



Licence no. 341362 pour
la production d'impressions
certifiées Nordic Ecolabel

GreenCoat® est disponible dans

bimobject®

SSAB Swedish Steel SAS
13 rue Madeleine Michélin
FR-92200 Neuilly sur Seine

T +33 1 55 61 94 11
F +33 1 55 61 91 09
greencoat.nl@ssab.com

SSAB
SE-781 84 Borlänge
Suède

Tél. +46 243 700 00
Fax +46 243 720 00
greencoat@ssab.com