

## Innebandyarena Rocklunda, Västerås, Sverige

Den nya innebandyarenan i Rocklunda blev klar våren 2020. Sandwich-paneler, Ruukki-energipaneler med 200 mm isolering, användes i byggnadens väggar för att minska energikostnaderna. Dessa paneler valdes tack vare användarvänligheten och priset.



## Relaterade produkter

- > Design Rome S34
- > Sandwich panel SPA E för ytterväggar
- > Sandwichpanel SPA E Life för ytterväggar
- > Sandwichpaneler för ytterväggar

## Samarbetspartners

- > Investerares: Rocklunda Fastigheter AB
- > Huvudentreprenör: NIFAB
- > Arkitektonisk design: Metod arkitekter
- > År: 2019



”Byggnadens energieffektivitet var en startpunkt i designarbetet. Avgörande faktorer som gjorde panelerna till vårt förstahandsval var hur lätta de är att hantera, det integrerade isoleringslagret och modulariteten”, säger arkitekten Biju Nair från Metod arkitekter.

Design Rome-fasadprofiler, varav vissa perforerades, användes till byggnadens fasad.

”Dessa gav fasaden den karaktär vi sökte och vi installerade belysning bakom den perforerade delen. Målet var att maximera fasadens uttryck, men samtidigt hålla kostnaderna under kontroll”, säger Biju Nair och fortsätter:

”Ruukki gav mig massor av hjälp, inklusive med hur fasadprofilerna skulle installeras. Jag är jättenöjd med vårt samarbete.”





