



SKÅPET – TOURIST CABINS

Forsand, Norge

Bygherre

Den Norske Turistforening

Stavanger

Norge

Udførende arkitekt

KOKO Architects

Tallinn

Håndværksmæssig udførelse

Lie Blikk AS

Sandnes

Norge

Tekniske data

Facade: System med stående vinkelfals

RHEINZINK-prePATINA schiefergrau

Færdig løsning: System med stående vinkelfals

RHEINZINK-prePATINA schiefergrau

Copyright foto

RHEINZINK

Ingen strøm, kun vand fra Soddattjørna-søen, to gasovne og et solpanel som sørger for belysning. Selvforsynende gæster kan besøge Skåpet turisthytterne. Syd for Lysefjorden i Norge, langt fra vejsystemer, har vandrere mulighed for at nyde en særlig udsigt over det betagende landskab. Det slående ensemble, der minder om en landsby i bjergene og er kun tilgængeligt til fods. Facaderne og tagenes design gør, at hytterne ser meget rustikke og originale ud. </ P>

Til facaderne blev 2,2 t RHEINZINK titaniumzink monteret i overfladekvaliteten prePATINA schiefergrau, med [stående vinkelfals](#) og til tagene blev anvendt 1,5 t titaniumzink med stående dobbeltfals. For yderligere information kan en projektrapport downloades til venstre. </ P>

