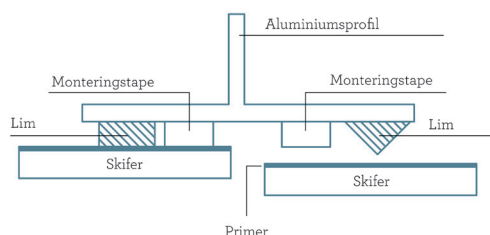
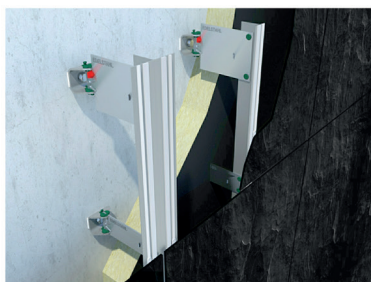


Limt ventilert fasade

Dette er et av de aller mest effektive fasadesystemer. Med mulighet for å benytte skifer i små dimensjoner og liten tykkelse oppnår en mindre transportkostnader samt enkel håndtering på byggeplass. Innfestingen er usynlig, monteringen rask og systemet gir mulighet for både stående og liggende retning på skiferen.

TEKNISK INFORMASJON



Skifer med liten tykkelse, 10- 20 mm, kan anvendes til limte fasader. Skiferen leveres tykkelsesjustert og med sagde kanter.

Oppbygging

Bærende betongkonstruksjon, utvendig isolasjon, vindspærre og skifer. Aluminiumprofilene bygges ut på braketter for å plass til den utvendige isolasjonen.

Innfesting

Skifer er festet med en temporær tape inntil konstruksjonslimet herder. Limes på vertikale profiler av aluminium. Skifer og profiler rengjøres med spesiell renseveske for liming.

REFERANSE-PROSJEKT

Nordea Bank København

Beliggenhet:
Ørestad,
København

Byggeår:
2013-2017

Arkitekt:
Henning Larsen
Architects

Mengde:
3 000 m² fasade
(samt 5 000 m²
gulvflis, 800 m²
belegning og 100
tonn murstein)

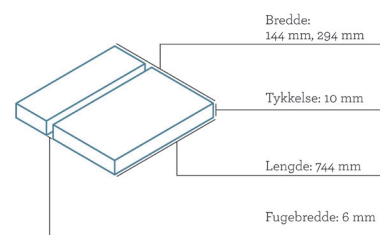
Byggherre:
Nordea Properties



OFFERDAL



Natur



SKIFERTYPER, OVERFLATER, KANTER OG FORMAT

OPPDAL	OTTA	OFFERDAL
Oppdal Natur Oppdal Antikk-børstet Oppdal Silke-børstet	Otta Pillarguri Natur Otta Pillarguri Børstet Otta Rust Natur Otta Slipt	Offerdal Natur Offerdal Antikk-børstet Offerdal Slipt

Kanter:
Saget

Formater:
Bredde 10–60 cm x lengde 10–200 cm.
Skiferen kan gjerne monteres i mønster med ulike høyder.

