



Alta



Offerdal

Produsent: Minera Norge AS

Produkt: Belegning av kvartsittskifer fra Minera Skifer Alta, Offerdal og Oppdal



Oppdal

Dimensjoner: Alle dimensjoner levert til ovenstående bruk.

Kantarbeiding: Saget, hugget eller bruddkant.

Overflatebearbeiding: Naturflate.

## Bergartstype

Alta-, Oppdal- og Offerdalskifer er metamorfe bergarter med sand som utgangsmateriale.

Mineralinnholdet er i hovedsak kvarts og kvartsforbindelser, glimmer og feltspat.

Bergartene forefinnes i lagdelte strukturer som gjør dem spaltbare i parallelle lag. Overflaten som fremkommer ved spalting benevnes som naturflate.

## Klargjøring av belegget – førstegangsbehandling

Legges skiferen med lim, må man unngå at skiferen tilsøles. Eventuelt mørtelsøl fra montering og fuging må fjernes umiddelbart. Lim og mørtelsøl vaskes med kaldt vann.

## Nytt belegg

Etter at skiferen er lagt, vaskes/renses overflaten for smuss og byggestøv etc. Sementslør som ikke er tilstrekkelig fjernet med vann kan behandles med Akemi Sementflekkfjerner eller et tilsvarende produkt. Følg produsentens bruksanvisning nøye. Etter rengjøring skylles det grundig med vann.

## Beskyttelse

Kvartsittskifer brukt som belegning utendørs behøver normalt ingen etterbehandling eller impregnering. Fugesand som blir skylt bort eller sugd opp av kostemaskiner må erstattes.

## Vedlikehold – daglig vask/pleie

Utendørs er det tilstrekkelig å spyle med rent vann.

## Anbefalt utstyr og maskiner

Spyling med vannslange er tilstrekkelig. Ved bruk av høytrykksspyler må det utvises forsiktighet så ikke steinens overflate skades eller eventuell sand i fugene spyles vekk.

## Vintervedlikehold

Skiferbelegningen brøytes med normalt kommunalt utstyr. Skjæret bør ha gummibelegg.

Weisalt og strøsand kan benyttes. Weisalt har ingen negativ påvirkning av skiferen.