

1. PRODUKTBESKRIVELSE

Verform takpanne - Verform Arctic, er en elegant taksteinsplate som produseres både i stål og aluminium. Platene følger strenge standarder satt av bransjen og har blant annet beskyttelseslakk på baksiden og slitesterkt toppbelegg på fremsiden. Alle varianter i stål er belagt med 275 gram zink pr. m² på frem- og baksiden av platene. Verform takpanne aluminium leveres kun med toppbelegget polyesterlakk 25 µ. Verform takpanne stål leveres med følgende ulike typer toppbelegg - fremsidelakk: Polyester 25 µ, matt polyester 30 µ, karat 36 µ og MICA 36 µ. Samtlige toppbelegg gir gode bearbeidingssegenskaper. Karat og MICA er forsterkede polyesterbelegg og gjør stålplatene ytterligere fargestabile, ripe- og korrosjonsbestandige, sammenlignet med vanlig polyesterbelegg. Verform Takpanne passer for alle typer bygg, nye og gamle, i by og landlige omgivelser. Med Verform takpanne velger du en elegant takløsning som er rimelig, holdbar, enkel og vedlikeholde og enkel å montere. Platene produseres både i standard lengder og på eksakt mål. Platene har en steghøyde på 18 mm, byggehøyde på 51 mm, og kan monteres på tak ned mot 14° takfall.



2. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

Rengjøring og vedlikehold etter montering

Når du har montert takplatene, spyles disse for å fjerne rester av bore- og kappespon som kan misfarge takplatene. Oppstår det mindre ripeskader når du monterer takplatene, eller senere, kan du enkelt reparere det med Verform Utbedringslakk. For ekstra beskyttelse, lakker klippekanten mot raftet (den nederste kanten på taket). Dette for å unngå eventuell kantkorrosjon, og gjøres når takplatene monteres. Den årlige taksjekken er et fint tidspunkt for vedlikehold og lakkering av klippekanten. Kantkorrosjon gir ikke reklamasjonsrett, men er ditt ansvar å forebygge og utbedre. Ikke glem å lakkere klippekantene du selv har laget når du har kappet plater ved gradrenneløsninger, valm, pipe og ventilasjonsordninger m.m.

Ettersyn/kontroll

Er det kvist, grus, stein, eller andre løse gjenstander på takplatene, i gradrenner og takrenner, fjernes disse umiddelbart. Har isdannelse og stort snøfall forårsaket skader på takrenner og taksikring, utbedres/skiftes disse. Dersom beslag, pipe- og ventilasjonsanordninger er utsatt for ripeskader, utbedres skadene med Verform Utbedringslakk. Oppdager du, eller mistenker mangler rundt takvindu, pipe- og ventilasjonsanordninger, kontakter du lokal blikkenslager. Dersom du er usikker på hvordan du skal utbedre en eventuell skade, kontakt fagperson i ditt nærmiljø eller nærmeste byggevareforretning.

Vedlikeholds- og intervallinstruks

For at ditt Verform stål- og aluminiumstak skal vare lenge, langt utover garantitiden, anbefaler vi deg å foreta en årlig taksjekk. Det er viktig å oppdage en eventuell skade, samt tilløp til skade, så tidlig som mulig. Dette for å unngå dyre reparasjoner og eventuelle skader på undertak, underliggende takkonstruksjoner og isolasjonsmateriale mm. I tillegg til å utføre taksjekk en gang i året, bør du foreta taksjekk umiddelbart etter perioder med ekstreme vind- og nedbørmengder.

3. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER

Antatt teknisk levetid uten utskiftninger

> 30-50 år. Antatt teknisk levetid/ brukstid uten utskiftning antas å være inntil 50 år, mens estetisk garanti er 10-20 år. Teknisk levetid og estetisk garanti krever korrekt montering, samt at ansvising for drift og vedlikehold følges.

Øvrige opplysninger

Se våre brosjyrer og hjemmeside www.verform.no