

## FDV dokumentasjon

Forvaltning - drift - vedlikehold

# Decra Takpanner

### Produktbeskrivelse

#### Bruksområde

Decra<sup>®</sup> Takpanner kan legges ned til 10° på forenklet undertak og ned til 8° på taktro med bithumenbasert underlagsbelegg. Lav vekt og høy styrke muliggjør en enklere konstruksjon, og gjør Decra<sup>®</sup> Takpanner til et optimalt valg ved rehabilitering.

#### Materiale

0,43 mm stål

### Henvisninger

- Teknisk Produktblad

### Anvisninger for drift og vedlikehold

#### Rengjøring og rengjøringsmetoder

Løv, løse partikler og mosevekst etc. bør fjernes regelmessig med børste/kost. Ikke benytt stålbørste. Mose fjernes med hageslange og klorin blandet med 3-4 deler vann. Blandingen kastes eller sprøytes på taket, og må virke i 2-3 dager.

Snømåking: Det bør ligge igjen ca 10 cm snø på taket for å unngå skader pga. måkingen.

#### Ettersyn/kontroll

Kontroller minst 1 gang pr. år. Vær nøye med å sjekke utsatte steder som møne, avslutninger, overganger og gjennomføringer. Ved ettersyn, bruk gummisko med sklisiske såler. Tråkk alltid i bunnen av takpannen for å unngå skader på materialet.

#### Vedlikeholdsintstruks og intervall

Skader på overflaten repareres med Decra Reparasjonssett. Større skader/utskiftninger bør utføres av taktekker.

### Driftstekniske opplysninger

#### Antatt teknisk levetid uten utskiftninger

Normal levetid er over 50 år forutsatt montert etter gjeldende anvisninger og regelmessig rengjøring/vedlikehold.

#### Garanti og vilkår

40 og 30 års garanti

## ***FDV dokumentasjon***

Forvaltning - drift - vedlikehold

### **Kontaktinformasjon**

#### **Nordic Waterproofing AS**

Tel: 69 83 34 40

post@mataki.no • www.mataki.no