

Denne dokumentasjonen gjelder for Snap Tiles

Versjon 1-2019

### 1. Produktbeskrivelse

Snap Tiles består av HDF-plater. HDF er betegnelsen for High Density Fibreboard, og i Snap Tiles er det spesial utviklet HDF-kjerne med ekstremt lavt fuktopptak (< 6 % svelling på 24 timer). Dette er plater bestående av trefibre som er varmpresset etter tilsetning av lim. Produktet inneholder 81- 87 % trevirke av gran eller furu, 9-13 % Urea-formaldehyd lim, 5-8 % vann, 0,5-1,0 % parafinvoks, 0,1-0,5 % herder, ammoniumsulfat. Materialet er lett å arbeide med, og bidrar til et miljøvennlig inneklima. MDF har en rekke andre produktfordeler, og brukes i møbler, garderobeskap, samt kjøkken -og baderoms innredninger. Overflaten er et høytrykkslaminat med et dobbelt toppsjikt med grunnfarge og toppfarge, som er meget jevn, sterk og motstandsdyktig.

### 2. Bruksområde

Snap Tiles kan benyttes som vanntett sjikt på vegger i våtrom. Platene egner seg også til garderober, vaskerom, rensaneanlegg, laboratorier etc. Platene kan monteres direkte på bindingsverk. Platene kan også monteres på eksisterende underlag som f.eks. mur, betong og bygningsplater, inkludert vegger under terreng. For detaljert beskrivelse, se monteringsanvisning.

**Antatt levetid/brukstid:** 15 års garanti

**Referanse Byggforsk Datablad nr:** 543.505 Vegger i bad og andre våtrom.

### 3. Tekniske spesifikasjoner

Dimensjoner: 10x620x2390 mm

Per plate: 1,48 m<sup>2</sup>

Per pall: 88,91 m<sup>2</sup> = 60 plater

Vekt per plate: 15,07 kg

Vekt per pall: 904,20kg

Snap Tiles finnes i uttalige farger, overflater og mønstre. De ulike fargene er hvit matt, hvit høyglans, Kamala, rød høyglans og svart høyglans m.fl.

### 4. Montering

Snap Tiles kan monteres direkte rett på bindingsverk i dimensjon minimum 36 x 48 mm (for DK 48x 73 mm) med c/c maks 600 mm. Og det skal brukes horisontale spikerslag med avstand maks c/c 800mm Ved montering av Snap Tiles skal underlaget minst tilfredsstillende til retnings- og overflateavvik for toleranseklasse PB som angitt i NS 3420-1.

Ved montering på betong eller mur skal platene festes til vertikale lekter med minste dimensjon 23x48mm lagt på flasken i avstand c/c 600mm. Horisontale spikerslag plasseres med avstand maks c/c 800mm. Mellom lekter/spikerslag og mur-/betongvegg skal det legges en strimmel av takbelegg eller tilsvarende som kapillærbrytende sjikt mellom tre og betong.

Distribueres og markedsføres av Flexiform AS - [www.snapwall.no](http://www.snapwall.no)

## 5. Vedlikehold og rengjøring

Snap Tiles skal jevnlig rengjøres med godt oppvridd klut. Et mildt rengjøringsmiddel kan med fordel benyttes. Unngå kjemikaler og såper som inneholder sterke alkalier, syrer og slipemidler (skrubbb).

## 6. Miljøpåvirkning

Anbefalt utluftingstid/ inneklimatelevante tidsverdi:

Foreligger ikke.

Emisjon: Tilfredsstiller krav til emisjonsklasse E1.

Emisjonen av formaldehyd under grenseverdien på 0,13 mg/m<sup>3</sup> luft.

**Miljømerking:** Produktet er miljøklassifisert i klasse E1.

**Miljøpåvirkning:** Fuktutsatte materialer kan fremkalle vekst av muggsopper. Misfarging (ofte grå flekker eller sorte prikker) indikerer dette.

**Brannklassifisering:** NS-EN 13501 - 1 D-s2, d0

Overflatebehandlingen har ingen miljømessige skadevirkninger etter herdet tilstand.

**HMS-referanser:** Se HMS-fakta angående henvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner. Spesielle tiltak ved brannslukking, temperatur- og/eller fuktendringer etc.: Se HMS-fakta

**Behandlingsmåte for avfall iht. NS 9431 Avfallstype:** Trebaserte plater.

**Avfallshåndtering:** Forbrenning i forbrenningsovn for avfall. Opprinnelse - Næring: Bygg og anlegg. Kode for avfallsbehandling: 1141|0400|0600| \_\_\_\_ (De 4 siste sifrene er knyttet til kommune nummeret som håndterer avfallet). Leveres godkjent avfallsdeponi.

**Øvrige opplysninger:** Det er ikke relevant med resirkulering av dette produktet.

Plastemballasjen leveres til godkjent avfallsdeponi.

### Merknader Kondisjonering:

Ferdigmalt veggpanel tas rett ut av emballasjen. Skal ikke luftes!

**Byggemiljø:** Alt av fukttilførende arbeid, samt pussearbeid skal være avsluttet i god tid før montering. Håndtering og lagring: Ingen forebyggende tiltak nødvendig ved håndtering. Produktene lagres tørt på et plant underlag. Akklimatisering i emballasjen før montering.

**Bearbeidelse av produkt:** Ved bruk av elektrisk sag anbefales avsug/opsamlingspose.

**Leverandør:**

Flexiform AS, Liaveien 22, 1614 FREDRIKSTAD

Kontaktperson: Remi Bergstrøm

Telefon: 69 35 95 30

E-post: [post@flexiform.no](mailto:post@flexiform.no)

[www.flexiform.no](http://www.flexiform.no)