

## Flisebelægning

---

Dette er en guide til de mest almindelige krav til vedligeholdelse og pleje af ny anlagt Flisebelægning

Der kan forekomme små kalk udfældninger i en ny belægning, dette bør forsvinde i løbet af 1–3 år.

Der kan forekomme små pletter i flisernes overflade, vejledende grænse er højst 10 pletter over 1,5 cm<sup>2</sup> pr. 10 m<sup>2</sup> belægning.

Der kan forekomme åbne samlinger i belægning. For at undgå at belægning "skrider" pga. dette efterfyldes fliser med fugesand, efterfyldes fliserne ikke, vil det give øget nedsivning af vand, med mindre bæreevne til følge.

I Belægninger kan fugebredden variere imellem 2 – 5 mm. Dette er uden betydning for belægningens styrke hvis disse holdes helt fyldt med fugesand.

Fugesand (0-4 mm. Bakkegrus) fejes ned i fugerne ad flere omgange. Fugegruset kan evt. vandes ned i fugerne.

Snebelagte belægninger bør som udgangspunkt fejes rene og gruses. Is kan fjernes med salt, ved korrekt dosering af saltmængden vil selv saltning igennem flere vintre kun have ubetydelig indflydelse på levetiden af belægningen

DS 1136 anfører at fliser bør lægges med en overhøjde på op til 10 mm. I forhold til evt. kantbegrænsning, dette er således ikke en fejl og skal ikke rettes.

I forhold til græsarealer og bede skal belægning holdes mindst 1 cm. Overhøjde, der kan dog af hensyn til gældende regler om 15 cm. Fri sokkel være større spring.

Højtryksrensning skal foretages med forsigtighed, dvs. lavt tryk og/eller stor afstand fra dyse til sten.

Lidt vejledning i rengøring af fliser.

Mos, alger fjernes med algefjerner eller klorin 1:1

Tyggegummi opblødes med rensed benzin og skrubes af.

Træimprægnering suges op med klud eller papir. Vædes herefter med terpentiner og dækkes med klud eller papir i et døgn.

Tør maling skrubbes af med sand og en belægnings sten. Dybt ind trængt maling brændes forsigtigt af med en blæselampe.