

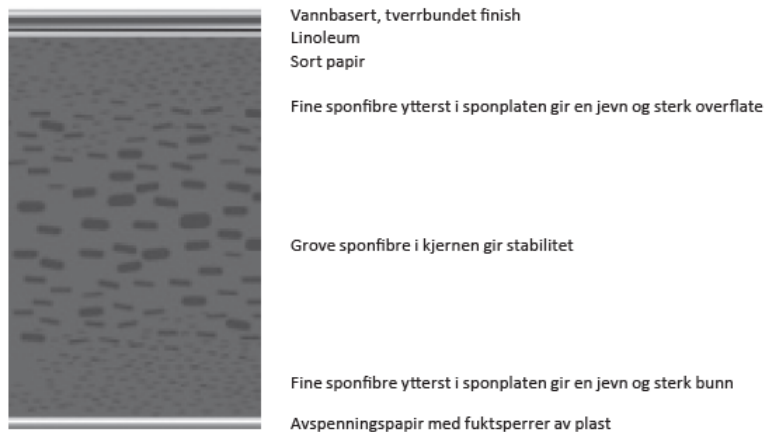
BENKEPLATE I LINOLEUM – FDV

- **Type:** Linoleum
- **Leverandør:** DFI-GEISLER, Industrivej 21 - 7900 Nykøbing Mors - Danmark
- **Tykkelser:** 20, 30, 60 mm
- **Overflader:** Satinmatt
- **Kanter:** Underlimte linoleums- eller trekanter

Materialbeskrivelse:

Linoleum fremstilles av finmalt linoleumsgranulat bestående av oksidert vegetabilsk linolje og naturlig harpiks tilsatt tremel, kalk og fargepigmenter. Materialet produseres ved en kalandringsprosess, der massen vales ut på en impregnert jute-bakside. Som finish brukes en vannbasert, tverrbundet akrylfinish som beskytter overflaten og øker slitestyrken. Linoleum er et biobasert og overveiende naturlig materiale. Den avsluttende finishen er vannbasert og har lav emisjon av organiske løsemidler (VOC).

Kjernen i en linoleumbenkeplate består av en kvalitetssponplate produsert i Danmark av resirkulert trevirke. Den høye andelen trefibre gir platen ekstra styrke. På undersiden limes et lag avspenningspapir med plastfuktssperre, som bidrar til å sikre platens formstabilitet.



Rengjøring:

Den daglige rengjøringen av linoleum utføres ved avtørring med en myk klut, oppvridd i rent, varmt vann. Overflaten tørkes deretter med en tørr, lofri klut.

Vedlikehold:

Til løpende vedlikehold anbefales DFI-Geislers linoleumspleie.

Produktet kan benyttes i forsøk på flekkfjerning. Det gis ingen garanti for effekt eller fullstendig fjerning av flekker.

Varme:

Det skal alltid benyttes bordskåner under gryter, panner og lignende, da disse lett kan overstige temperaturen overflaten tåler, noe som kan medføre varig skade.

Robusthet:

Linoleum patinerer naturlig over tid.

Produktet er sterkt og motstandsdyktig, men det må aldri skjæres direkte på overflaten. Bruk alltid skjærefjøl.

Mindre riper kan i noen tilfeller gjøres mindre synlige ved forsiktig å gni området med en oljeholdig nøtt (for eksempel valnøtt).

Søl må tørkes opp umiddelbart for å redusere risikoen for misfarging/flekker.

Vi anbefaler å benytte bordskånere under potteskjulere, vaser, kopper og lignende. Oppstår der flekker, bør disse fjernes så raskt som mulig for å begrense inntrengning i materialet.

Se ytterligere anvisninger i avsnittet "Rengjøring".