

## Læggevejledning til belægningstegl

### **Afsætning**

Afsætningen af linier og højdemål skal være nøjagtig. Højdepælene placeres sådan, at de ikke er i vejen for de forskellige arbejdsmanøvrer. Højdepælene slås i jorden, så overkanten angiver belægningens færdige højde eller afretningslagets overside. Belægningen skal lægges med fald, så vand ledes væk fra overfladen.

### **Jordarbejde**

Udgravning skal i dybde afpasses til bundlag, læggesand og belægning. Bund og sider skal bære og støtte bundlaget og lede vand bort. Bunden og udgravningen skal være jævn og komprimeres med tromle eller støder og af hensyn til vandafledning have fald ud til siderne. Dræning og bortledning af vandet er især vigtig de steder, hvor udgravningen danner et bassin, og hvor jorden er lerholdig.

### **Bundlag og afretningsgrus**

Belægningen skal hvile på et solidt bundlag, som kan være stabilt grus eller bundsikringsgrus, der komprimeres eller vibreres med vibrator. Bundlaget er altså både fundament og drænlag.

Ved belægning af indkørsel anbefales det at lægge:

3 cm afretningsgrus

10-12 cm stabilt grus

15 cm bundsikringsgrus ved jord med normal bæreevne

Ved belægning af stier og terrasser anbefales det at lægge:

3 cm afretningsgrus

10-12 cm stabilt grus

Ved belægning af indkørsel anbefales det at lægge:

3 cm afretningsgrus

10-12 cm stabilt grus

### **Lægning af belægningstegl:**

Man kan med fordel anvende afretningsskinner og afretterbræt. Skinnerne lægges ud i hver side i højde med stenenes underside: man må regne med en vis overhøjde for sætning!

Afretterbrættet trækkes på kant, hvorved man opnår en helt plan sandflade, hvor stenene lægges på.

### **Stenene skal lægges med en fugesand på 3-5 mm.**

Det er vigtigt, da klinker lagt kant mod kant medfører kantskader. Fugen har den fordel, at den absorberer vertikale belastninger, der tilføres belægningsfladen.

Fugematerialet skal være vasket grus i kornstrørrelse 0-4 mm. som fejes ned mellem stenene. Belægningen komprimeres ved brug af en pladevibrator med Vulcolanmåtte.

Vælges ukrudtshæmmende fugesand er det meget vigtigt at følge instruktionen fra leverandøren, da tegl typisk ikke kan tåle den høje ph-værdi, mange af disse produkter har.

Ved lægning af klinker anbefales det at blande klinker fra de forskellige paller for at opnå et ensartet farvespil.

### **Behandling af overfladen på belægningsklinker**

Vi anbefaler at feje overfladen med grus eller granulat i stedet for med salt.

Generelt anviser vi til **ikke at bruge produkter der indeholder Urea**, hvilket kan forårsage saltudtrækninger / hvidt støv i overfladen. Dette kan ligeledes være gældende med ukrudthæmmende fugesand. Men det er producenten af det pågældende produkt, der kan oplyse om det må bruges til teglklinker eller ej.

Brug af produkter indeholdende Urea er også forbudt mange steder, da det kan skade planter og miljø.