

1. Mät området och beräkna mängden skiffer

DET HÄR BEHÖVER DU:

2. Förbered underlaget

Oregelbunden skiffer →

3. Skapa översikt över skifferplattorna och lägg en plan

- Tumstock
- Grus i fraktion 4-8 mm
- Spade och järnräfsa
- Hammare
- Settmejsel / skifferkniv och eventuellt ritskena eller liknande
- Fyllning för fogar (t.ex. grus, jord och gräsfrön, sedum, hårdgjutning)

4. Forma och lägg plattorna

5. Fyll fogarna

## 1. Mät området och beräkna mängden skiffer

Det första du gör när du ska anpassa och lägga skifferplattor på marken är att mäta och beräkna mängden skiffer.

1. Mät området där du ska lägga skifferplattorna.

2. Dessutom måste du lägga till lite extra för avskärningar i samband med anpassningen. Hur mycket extra du ska räkna med beror på hur mycket du vill forma plattorna, men en bra tumregel är ca 20 %.

Kolla in den här videon/beskrivningen om hur du beräknar mängden oregelbunden skiffer i förhållande till önskad anpassning.

## 2. Förbered underlaget

Nu när du har mätt, beställt och fått skiffen levererad hem är det dags att lägga ett lager grus på underlaget.

1. Lägg ut ett ca 5 cm tjockt lager med grus med en storlek på

t.ex. 4–8 mm. Det ger stabilitet och fungerar också som dränering.

2. Jämna ut med räfsan och se till att det finns ett fall i önskad riktning för att undvika att vatten samlas på området.

### 3. Skapa översikt över skifferplattorna och lägg en plan

Nu när underlaget är klart måste du skapa en viss översikt över skifferplattorna för att skapa en grov plan för läggningen.

1. Lägg ut en stor del av plattorna för att få en bra överblick över urvalet.

2. Kanske finns det några plattor som sticker ut som extra stora och fina? Bestäm var du vill använda dem så att de kan användas nästan orörda och därmed behåller största möjliga storlek. Bra användningsområden för sådana extra stora plattor kan vara under grillen eller precis framför entrédörren. Placera gärna också de tyngsta plattorna i ytterkanten av ditt område för god stabilitet.

3. Det är viktigt att ha ett fall så att vattnet rinner bort och inte samlas. Börja läggningen på den högsta punkten, vilket oftast är i ett hörn. Därifrån lägger du plattorna vidare i en vifformad mönster:



4. Den första plattan du börjar med bör vara en av de största och tjockaste plattorna som samtidigt har en lämplig form.

5. Lägg ner plattan och banka med en gummiklubba eller använd din egen kroppsvikt så att underlaget komprimeras och plattan ligger stadigt. Om den behöver anpassas först, använd en av metoderna beskrivna i nästa steg.

### 4. Forma och lägg plattorna

Beroende på det önskade uttrycket i det slutliga resultatet måste den oregelbunden skiffern anpassas i olika grad.

Vissa föredrar en mer robust och rustik look med naturliga plattor och större fogar, medan andra föredrar det motsatta, vilket kräver större anpassning:



Vi rekommenderar att du inte använder vinkelslip – du får ett mycket finare resultat och slipper damm och buller med några enkla manuella metoder med enkla verktyg.

### **Olika metoder för formning/anpassning:**

Metod 1: Hammare

Detta ger en formad skiffer med en robust kant.

1. Markera med krita så nära kanten som möjligt.
2. Se till att plattan ligger stadigt.
3. Slå med en kula hammare snett mot kantbrottet. Gå gradvis in på plattan tills du närmar dig kritlinjen.



[Se metoden demonstrerad här ->](#)

Metod 2: Hammare och skifferkniv (eller settmejsel)

Denna metod är bra om du vill ha en jämn och precis kant och form, antingen du vill ha svingar, bågar eller raka kanter.

1. Markera med krita så nära kanten som möjligt.
2. Se till att plattan ligger stadigt.
3. Slå med en kula hammare snett mot kantbrottet. Gå gradvis in på plattan tills du närmar dig kritlinjen.
4. Använd sedan skifferkniven längs kritlinjen för att finjustera kanten.



Se metoden demonstrerad här ->

Skapa en rät vinkel:

För att skapa en rät vinkel kan du använda en teknik som kallas "hugging". Detta är en bra metod om du vill ha en jämn och rät kant – särskilt om kanten ska vara synlig, eftersom kanten kommer att se helt naturlig och obearbetad ut.

1. Se till att du har en räls eller ett bräde.
2. Skapa en spår på 1–2 mm djup med en rits eller liknande.
3. Markera på baksidan där spåret är placerat och gör en markering.
4. Placera t.ex. ritsnålen under en kortänd. Se till att den ligger stadigt och använd en hammare och settmejsel längs markeringen tills skiffern delar sig.



Se metoden demonstrerad här ->

### **Fortsatt läggning:**

Fortsättningen är att välja ut den plattan som ser mest lämplig ut i form och temporärt placera den på plats för markering.

Ett bra tips är att placera plattan nästan under grannplattorna så att du enkelt kan markera formen du ska anpassa efter.

Ta ut plattan och forma den efter kritmarkeringen med den mest lämpliga metoden.

Kontrollera höjden på plattan och komplettera eventuellt med grus för att uppnå rätt höjdnivå.

## 5. Fyll fogarna

När alla plattorna är på plats är det bara att fylla fogarna.

Kolla in den här videon/beskrivningen som kan ge dig inspiration med sina 5 olika fogtyper för oregelbunden skiffer lagd i grus.

Fogarna kan fyllas med olika material beroende på vald fogstorlek och önskat uttryck. De kan fyllas med t.ex. jord och gräsfrön, hårdgjutning, sedumväxter eller grus. Det senare är mest använt:

Pressa ner gruset ordentligt med fingrarna och borsta över.

Slutligen, ett litet tips: använd även avskärningen från skifferanpassningen! Använd det t.ex. som skifferbark i blomkrukan eller i rabatten.

Skifferbark stjäl inte näring från jorden, den lagrar värme och ger därmed bättre växtförhållanden – och inte minst – den är dekorativ!

Nu återstår bara att önska lycka till – du fixar det här! Om du har frågor är det bara att kontakta oss så hjälper vi dig vidare.