

Barkmull

Användningsområde

Jordförbättring

Vid förbättring av jordar - leriga som sandiga - vill man främst förbättra jordens struktur och mullhalt. Detta är ett såväl dyrt som arbetskrävande arbetsmoment och det gäller att använda lättarbetade, dryga råvaror. Barkmull har jämn och stabil struktur och verkar 2-3 år i jorden. Speciellt i leriga jordar ger barkmull och grov sand en varaktig förbättring.

Marktäckning

För att få maximal effekt av marktäckning ska planteringsytan jämnas till och rensas från ogräs (speciellt rotoqräs). Plantering ska utföras före täckning för att undvika inblandning av jord i täckmaterialet. Ett lager av 8-10 cm barkmull ger ett bra skydd mot ogräs och uttorkning i 3-4 år. Barkmullens jämna och fina struktur gör den mycket lätthanterlig.

Produktfakta

Barkmull är bark som komposterats minst ett år. Detta ger ett homogent jordförbättringsmedel med neutralt pH-värde. Vid köp av jordförbättringsmedel, som vanligen köps per kubikmeter, är det viktigt att köpa ett material med hög "verkningsgrad". Barkmull innehåller ungefär dubbelt så mycket organiskt material (mull) per kubikmeter som torv. Vidare gör barkmullens stabila struktur att den verkar längre i jorden än torv. Detta ger ett såväl ekonomiskt som praktiskt mycket bra resultat. Barkmull har fraktionen 0-18 mm och en volymvikt på cirka 650 kg/m³.

Tips och råd

- Vid vanlig jordförbättring kan torv normalt ersättas av barkmull (gäller ej vid tillverkning av vissa specialjordar) och ger då ofta ett både ekonomiskt och arbetsmässigt bättre resultat.
- Marktäckning minskar skötseln med betydligt mindre ogrärensning och bevattning som resultat.