

Produktfakta

Sorterad åkerjord, som förbättras och sorteras för att passa till enkla anläggningar. Jorden sorteras utan att tillföras varken gödsel eller kalk och den är **inte** analyserad eller godkänd enligt AMA 13. Matjord har en volymvikt på cirka 1 150 kg per m³.

Råvaror:

- Ortens åkerjord.
- Sand om lerhalten är för hög i åkerjorden.
- Organiskt material som kan vara fibermull, barkmull eller trädgårdskompost

Användningsområde

Anläggningsarbeten

Vid anläggning behövs ibland stora mängder jord vid terrassering innan man lägger ut jord med AMA-kvalitet. Denna jord bör vara relativt lättarbetad och fri från "främmande föremål". Vår sorterade matjord är förbättrad och sorterad och är lätt att bearbeta. Att "grunda" med sorterad matjord kan vara början till ett bra jobb ett gott ekonomiskt resultat.

Enkla entreprenader

Vid enkla entreprenader med något lägre ställda krav på råvaran (inte godkänd enligt Anläggnings AMA), men ändå krav på relativt bra slutresultat, är sorterad matjord i många fall rätt produkt. Skötselkraven bör ställas mot det faktum att jorden varken är gödslad eller kalkad – dock vanligen förbättrad med sand och mullmedel.

Naturlika anläggningar

Innehåller vanligen växter med låga krav på framför allt näring. Ljung, tall och gran, enbärsbuskar, blåbär, ängsgräs m.m. skall normalt planteras i s.k. mager jord med relativt lågt näringsinnehåll. Då kan sorterad matjord vara ett mycket bra alternativ till högkvalitativa, välgödslade jordar.

Tips och råd

- Sorterad åkerjord kan inte ersätta anläggningsjord, utan hänsyn tagen till kvalitetskillnaden.
- Naturlika anläggningar kräver "mager" jord – då kan sorterad åkerjord vara en bra utgångsprodukt. Kanske måste ytterligare inblandning av sand och torv göras.

en grönare värld...

