

# Vilken modelleringsmassa ska jag använda?

Kom igång



## Du kan även få:

- Skulpturlim
- Sandy Clay®
- Sticky Base



### Till figurer som inte härdar

Vi rekommenderar att välja en mjuk modellera-/massa om det är barnen som ska skapa figurer. De är mycket enkla att formge och är speciellt lämpliga till lek och sensorisk stimulering. Du behöver egentligen bara ta ställning till, vilken

struktur och finish du önskar. Ostvax är däremot för äldre barn och vuxna, då den ska värmas upp före användning. Den används till traditionell modellering och för att klä trådskelett.



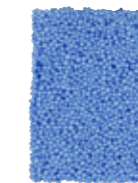
Soft Clay modellera



Softy modellera



Giotto be-bè modellera



Soft Foam



Ostvax

### Till figurer och småsaker som härdar i rumstemperatur

Det är finmotoriskt utmanande att modellera mindre figurer. Därför är det en fördel för speciellt barn att inte modelleringsmassan kräver för mycket bearbetning och enkelt kan sättas fast på andra material. Önskar du ett färgstarkt utseende

rekommenderar vi Clay-produkterna som finns med olika strukturer. Ska uttrycket däremot vara mer som traditionell lera, rekommenderar vi självhärdande lera.



Silk Clay®



Foam Clay®



Självhärdande lera



FIMO® Air

### Till figurer och brukskonst som ska brännas

Naturlera används till figurer och brukskonst som du vill bränna för att optimera styrkan, möjligheten till glasyr och finish i i övrigt. Vi erbjuder naturlera (lergods) i flera färger. De tål 1000-1300 °C (elektrisk

keramikugn, rakubränning på bål m.m.). Men föremål av naturlera kan naturligtvis också härda i rumstemperatur precis som självhärdande lera om du bara vill ha en rå look och en porös struktur.



Rödlera



Blå lera



Vit lera



Stengodslera



Rödlera med chamotte

### Till skulptur-arbeten och att klä föremål

Skulpturer av trådskelett, frigolit och liknande kan kläs med modelleringsmassa och det finns flera massor att välja mellan. Önskar du ett färgrikt, mjukt och smidigt material, rekommenderar vi vår

Clay produkter. Ska uttrycket däremot vara mer rått och naturligt, föreslår vi betong, papier-maché pulp eller gipsgaze.



Silk Clay®



Foam Clay®



Gipsgasväv



Pappersmassa



Betong till modellering/  
Knådbetong

### Till smycken och små dekorationer till härdning i ugn

Dessa lertyper är speciellt bra till att göra extra fina detaljer i t.ex. pärlor och berlocker till smycken och små figurer. Några av dem är för äldre barn och vuxna, då de kräver uppvärmning innan användning, medan andra är speciellt utvecklade

för barn, klara att användas och enkla att arbeta med. Alla modellerade föremål ska värmehärdas i hushållsugn och blir därefter hårda med slät struktur och snygg finish



Cernit



FIMO® Kids Clay