

Ravstedhus ApS

Friendly Plastic



Arbejdsbeskrivelse

Friendly Plastic smeltes i ovnen

Det anbefales at du lærer Friendly Plastic at kende ved at anvende ovnvarme, og derefter arbejder med at smelte Friendly Plastic i varmt vand.

1a. Tænd ovnen på ca. 60°.

2a. Skær små stykker plastik i forskellige farver. Læg disse sammen i et flot mønster på bagepapir på bradepanden. Sikrer dig at hvert stykke plastik er forbundet med et andet stykke plastik, så de kan smelte sammen til ét samlet stykke.

3a. Sæt bagepladen i ovnen i ca. 3 minutter. Emnet er færdigt, når plastikken smelter i kanten, og stykkerne er sammensmeltet.

4a. Tag bagepladen ud af ovnen.

Tip For at sikre at emnet er tilstrækkelig sammensmeltet, kan du evt. dykke din finger i vand, og forsigtigt glatte på samlingsstederne.

5a. Lad emnet afkøle, indtil det slipper bagepapiret. Hvis du ønsker en hurtig afkøling, kan du føre underlaget med emnet ned i skålen med koldt vand.

TIP Ovnvarme anbefales til Friendly Plastic, hvis du arbejder med yngre børn.

Friendly Plastic smeltes i varmt vand

Med denne varmemetode er der endnu flere muligheder for at eksperimentere med Friendly Plastic, eksempelvis ved at forme det tredimensionelt.

1b. Fyld en stegepande med 3-4 cm. vand. Sæt det på varmen og tænd (start på 1).

2b. Opvarm vandet til det er lidt for varmt til at holde en finger ned i, i mere end et sekund.

3b. Læg ét stykke plastik ned i vandet ad gangen, med den farvede side nedad. Efter ca. 30 sekunder i vandet, løfter du stykket op ved at stikke nåleværktøjet i den ene ende. Se om stykket kan bøjes: hvis det kan, har det fået nok. Ellers skal det opvarmes yderligere.

4b. Form stykket som du ønsker, ved at rulle, lægge lag på lag, marmorere, støbe, præge, trække - og processen kan gentages mange gange, med mange lag, teknikker, og farver.

TIP For at sammensmeltningen er stærkt, skal begge stykker plastik være opvarmet.

TIP Hvis stykkerne opvarmes for meget, kan de risikere at miste deres metalliske udseende.

Montering

Når du er tilfreds med emnet, kan det monteres. Anvend evt. "Loctite Super Attack - Precision".

TIP For at sikre en god binding, skal du ridse (evt. med sandpapir eller kniv) både plastikken og fatningen. Aftør begge dele med sprit.

Dryp lidt lim på plastikken, hvor fatningen skal være. Placerer fatningen, og hold den i mindst 30 sekunder, for at sikre at det binder.

Vigtigt Det anbefales at du bruger handsker mens du limer. Limen er meget stærk. Du må ikke presse det sammen med dine fingre, så bliver de limet fast! Brug i stedet for to stykker plastik til at presse fatningen på plastikken. Det frarådes at lade børn deltage i limningen.

TIPS & IDÉER



TIP: Gem hver lille stump plastik, både det der har været varmet og det der ikke er varmet endnu. Alt kan genbruges, der er ingen spild.



TIP: Gør det til en vane at dykke dine fingre og redskaber i vand inden du rører ved plastikken, så klistrer dine fingre og redskaber ikke til plastikken. En dråbe madlavningsolie i vandet kan også forhindre at det klistrer.



TIP: For at sikre at stykkerne er tilstrækkelig sammensmeltet, kan du forsigtigt glatte på samlingsstederne mens plastikken er varm.

TIP: Hvis plastikken er for varm, og der kommer fingertryk på det, kan man sætte det ned i det kolde vand i få sekunder, så er den mindre modtagelig for påvirkning.

TIP: Start med lidt lavere varme og øg varmen langsomt. Ovne varmer forskelligt, og temperaturen afhænger af hvor tykt et lag du skal sammensmelte osv.

Ravstedhus ApS

Friendly Plastic



Tak fordi De købte FRIENDLY PLASTIC hos os. Der kan være specielle forhold, der gør sig gældende for dette produkt - læs derfor denne vejledning grundigt, inden De går i gang!
God fornøjelse med Friendly Plastic!



Friendly Plastic

Denne vejledning beskriver hvordan du kommer godt i gang med at anvende Friendly Plastic. Du kan skabe smykker, perler, masker, kort, figurer, pynt og meget andet. Plastikken kan fås i mange smukke farver.

Du kan lære at anvende flere forskellige teknikker:

- Mosaik
- Lag på lag
- Marmorering
- Støbning
- Prægning
- Indfarvning
- Og meget mere...

Du behøver ikke meget plads, og du skal kun bruge få redskaber. Med Friendly Plastic kan du se resultater og bruge dine kreationer på kort tid, eller kan de genbruges i de efterfølgende kreationer. Friendly Plastic er let, fleksibelt og robust, og kan opvarmes (i ovn eller i vand) indtil det kan sammensmeltes eller formes.

Vigtigt: Hvis børn arbejder med Friendly Plastic, bør det sikres at de ikke rører ved varmekilden!



Du skal bruge:

Til formning af plastik:

- Varmekilde (ovn eller komfur)
- Saks
- Bradepande
- "Slip-let" bagepapir
- Flad plastik bæger med ca. 5 cm. koldt vand
- Sølvpapir
- Pincet (eller nåleværktøj)
- Skærebræt



Til montering:

- Loctite Super Attack – Precision
- Kniv eller sandpapir til at ridse med inden limning
- Sprit til aftørring, inden limning
- Fatninger til montering



Andre idéer

- Det er muligt at opvarme et emne flere gange. Når dele er samlet, kan de samlede dele genopvarmes, og viderearbejdes på ny.
- Præg plastikken mens det er varmt. Anvend evt. en gaffel, kniv, dyb det i vand, og stik det i plastikken. Lav mønstre, huller, "blonder". Prøv dig frem med forskellige redskaber.
- Lav evt. huller til fatninger, metaltråd osv. ved at stikke en nål gennem plastikken.
- Placer perler på den varme plastik og lav en fordybning. Perlen falder af når det sættes i koldt vand, og limes fast på plastikken når det er koldt og tørt.
- Prøv evt. at opvarme med en føntørrer, med meget lav "blæseeffekt", til smeltning af mindre områder.

Importør og forhandler af
Friendly Plastic i Danmark:

