

Instrucciones de uso correctas para el sistema Thermofix 2000

Página 1 / 1

**Atención: favor únicamente utilizar modelaciones de cera
(no cofias de termoconformado)!**

Estas indicaciones solamente aplican al utilizar el sistema **Thermofix 2000**

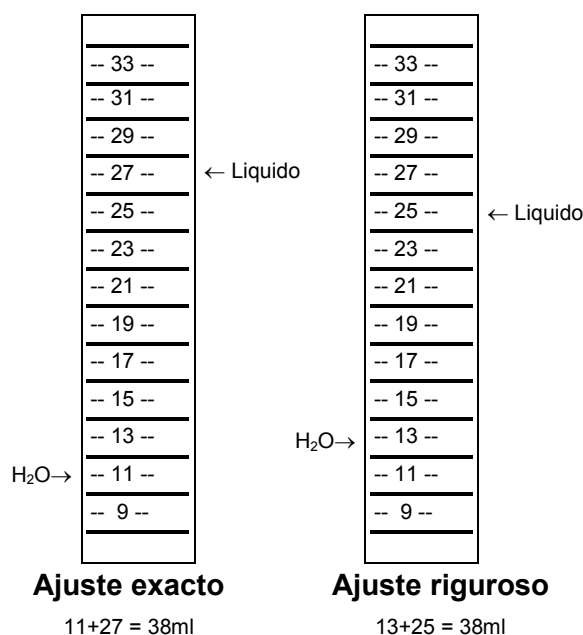
Indicaciones aplican a 160g!

Componentes:

- 1) Vestofix (Masa de revestimiento)
- 2) Embudo
- 3) Riel
- 4) Thermofix (lámina circular)
- 5) Spray de silicona
- 6) Niadur, BiodurSoft o similar

Aleaciones no preciosas Ni-Cr, Co-Cr
160 g = 38 ml
11 ml H ₂ O → 27 Líquido de expansión (ajuste exacto)
13 ml H ₂ O → 25 ml Líquido de expansión (ajuste riguroso)

38 ml = 100%		
Líquido		H ₂ O dest.
ml	Porcentaje	ml
15	ca.39%	23
16	ca.42%	22
17	ca.45%	21
18	ca.47%	20
19	ca.50%	19
20	ca.53%	18
21	ca.55%	17
22	ca.58%	16
23	ca.60%	15
24	ca.63%	14
25	ca.66%	13
26	ca.68%	12
27	ca.71%	11
28	ca.74%	10
29	ca.76%	9
30	ca.79%	8



1ml más líquido de expansión = 3% (mayor expansión)

Para más información contactar via correo electrónico: info@dfs-diamon.de

Fabricante:

DFS-Diamon GmbH * Ländenstraße 1 * D-93339 Riedenburg * +49 9442 91890

Rev. 11/14