

### SILICONE RUBBER blue

Medium-hardness rubber, particularly suitable for the production of various-geometry items: it is suitable for both simple and detailed items.

### GOMA DE SILICONA azul

Goma de dureza media, especialmente indicada para la producción de artículos de diversas geometrías: es adecuada tanto para artículos simples como detallados.

#### CHARACTERISTICS

- Great thermal resistance
- Easily printable
- Good structure

#### Application tips

Baking time must be calculated starting from when the moulding frame reaches the right temperature (about 15-20 min).

To prevent any flaws, we recommend to extract the silicone mould from the frame only when it reaches room temperature.

**DO NOT IMMERSE THE BRACKET IN WATER.**

#### CARACTERÍSTICAS

- Gran resistencia térmica
- Fácilmente imprimible
- Buena estructura

#### Consejos de aplicación

El tiempo de horneado debe calcularse a partir de que el marco de moldeo alcance la temperatura adecuada (unos 15-20 min).

Para evitar desperfectos, recomendamos extraer el molde de silicona del marco sólo cuando alcance la temperatura ambiente.

**NO SUMERJA EL SOPORTE EN AGUA.**


#### TECHNICAL DATA

#### DATOS TÉCNICOS

HARDNESS DUREZA	<b>57 Sh-A (± 2)</b>	ELONGATION ELONGACIÓN	<b>250 mm ÷</b>
VULCANIZING TIME TIEMPO DE VULCANIZACIÓN	<b>180°C / 356°F</b>	SHRINKAGE CONTRACCIÓN	<b>2%</b>
HARDENING TIME per mm of thickness TIEMPO DE ENDURECIMIENTO por mm de espesor	<b>2min</b>		

#### For perfect results, always use Nicem's release agents

Para obtener resultados perfectos, utilice siempre los desmoldantes de Nicem.



**NICEM TALC:**  
natural and  
anti-allergic.  
Grain: 5-10 microns.

**TALCO NICEM** Natural y antialérgico.  
- Grano: 5-10 micras



**RELEASER J:** non-harmful,  
quick-dryig, specific for  
prototypes, SLA/DLP resin.

**DISTACCANTE J** no nociva,  
de secado rápido, específica  
para prototipos de Resina  
SLA/DLP



**RELEASER W:**  
Metal-rubber releaser.

**DISTACCANTE W**  
Liberador de metal-goma.

