

SILICONE RUBBER light blue

Hard rubber with exceptional thermal resistance for the construction of pieces of medium/large mass, ideal for zamak alloys. It can also be used, with excellent results, on tin, lead and other low-melting alloys.

GOMA DE SILICONA azul claro

Goma dura con excepcional resistencia térmica para la construcción de piezas de masa media/grande, ideal para aleaciones de zamak. También se puede utilizar, con excelentes resultados, sobre estaño, plomo y otras aleaciones de bajo punto de fusión.

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

Consigli di utilizzo

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	65 Sh-A (± 2)	ELONGATION ALARGAMIENTO	200 mm ÷
VULCANIZING TIME TIEMPO DE VULCANIZACIÓN	180°C / 356°F	SHRINKAGE CONTRACCIÓN	2%
HARDENING TIME per mm of thickness TIEMPO DE ENDURECIMIENTO por mm de espesor	2min		


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.