



SILICONE RÁPIDO PARA MOLDES

(KIT: Silicone 1 kg + Catalisador 1 kg)

Silicone de adição 1:1 rápido, dureza 40 ShA, super-fluido e desenhado para reprodução rápida com máxima qualidade de detalhes.

SILICONE RÁPIDO PARA MOLDES - (KIT: Silicone 1 kg + Catalisador 1 kg)

Silicone de adição 1:1 rápido, dureza 40 ShA, super-fluido e desenhado para reprodução rápida com máxima qualidade de detalhes.

Características:

- Tempo de trabalho: 7 min;
- Tempo de cura: 40 min;
- Viscosidade: 6000cP;
- Excelente reprodução;
- Alta estabilidade dimensional;
- Molde rígido e flexível;
- Óptimas características mecânicas;
- fácil de cortar ou aparar;
- Notável resistência química quando submetido a altas temperaturas e ao envelhecimento;
- Notável resistência química ao envelhecimento;
- Excelentes características anti-aderentes.

Ficha Técnica

Mixing ration by weight: 1:1
Color: neon green
Harness (shore): A 40 +/- 2
Mixed viscosity (Pa-s): 6000 +/- 500
Work time (at 23°C): 7 min
Curing Time (at 23°C): 40 min
Tensile Strength (M.pa): > 19.5
Tear Strength (kn/m): > 19.5
Shrinkage (%): < 0.1
Elongation at break (%): > 380

NOTA: Dados deste documento em conformidade com o documento original retirado da web