

# HOJA TÉCNICA SILICONA NEUTRA

**Código:** 902; 904

## **Características generales:**

- Rápida velocidad de curado, excelente adherencia, excelente capacidad de desplazamiento.
- Excelente resistencia al paso del tiempo, la vida útil es de más de 50 años en condiciones climáticas normales.
- Excelente resistencia al cambio de temperatura. Pequeños cambios de rendimiento entre -40 ° C y 150 ° C.
- Excelente adherencia a la mayoría de los materiales de construcción comunes.
- Buena compatibilidad con otros selladores de silicona neutra.

## **Características técnicas:**

Densidad (g/cm <sup>3</sup> )	0,96 ± 0.03
Formación de piel (min)	de 9 a 15
Grado de flacidez (mm)	0
Consistencia	10
Resistencia a la tracción en adherencia (Mpa)	0,41
Elongación hasta rotura (%)	380%
Pérdida de peso (%)	11%
Dureza (HsA)	21

## **Restricción de uso:**

- No se puede utilizar como sellador estructural.
  - Inadecuado para superficies que puedan desprender grasa o solvente.
-