

Unión estructural - Epoxis

Loctite® 9497 A+B Unión estructural - Epoxis

LOCTITE®



CARACTERÍSTICAS

- ▶ Es un adhesivo epoxi bicomponente termoconductor, apropiado para aplicaciones de relleno y de unión a alta temperatura. Ideal para la disipación de calor.
- ▶ Viscosidad media
- ▶ Alta conductividad térmica
- ▶ Alta resistencia a la compresión
- ▶ Resistente a altas temperaturas

DATOS TÉCNICOS

LOCTITE 9497

Descripción	Epoxi bicomponente
Relación de mezcla en volumen (A:B)	2:1
Relación de mezcla en peso(A:B)	100:50
Vida de mezcla	3 h
Tiempo de fijación	8 h
Color	Gris
Viscosidad	12 Pa-s
Resistencia a cortadura (GBMS)	20 N/mm ²
Resistencia a pelado (GBMS)	-
Intervalo térmico operativo	-55 - +180 °C