

LOCTITE**Adeziv din 2 componente, ID producător: 9466**

Date comandă

Numărul de comandă	083372 9466
GTIN	4058093009123
Clasa articolului	04L

Descriere

Execuție:

Adeziv elastic-vâscos din 2 componente pentru îmbinări solide de durată, asigură o prelucrare rapidă și ușoară. Se întărește la temperatura încăperii.

Pentru îmbinări solide de durată a unor materiale diferite, cum ar fi lemnul, metalele, masele plastice dure și sticla. Rezistență ridicată la forfecare și frecare. Adeziv universal extrem de rezistent la impact, putere mare de aderență la toate materialele. Pentru aplicațiile care necesită un timp lung de procesare și o rezistență ridicată.

Aplicație:

A se utiliza pistolul de dozare manuală Cod 083373 Ref. PISTOLE și tuburile de amestec Cod 083376 Ref. MIXER.

Descriere tehnică

Rezistența la forfecare prin întindere	37 N/mm ²
Denumirea producătorului	LOCTITE 9466
Vâscozitate dinamică	35000 mPas
Temperatură de depozitare	8 °C

Temperatură de procesare	15 - 25 °C
Clasă de risc	9
Timp de procesare	3600 s
Bază chimică	Rășină epoxidică
Rezistență la rupere	32 N/mm ²
Caracteristici	rezistență la impact
recomandat pentru material	Plastic
recomandat pentru material	Metal
recomandat pentru material	Ceramică
Valabilitate de la data producției	24 lună
Intervalul de temperatură	-55 °C
Culoarea	gălbui
Forma	lichid
Cantitate de umplere	50 g
Duritate conform Shore A	60
Număr ONU	UN3082
Densitate	1,1 g/cm ³
Rezistența la funcționare conform	18 min
Rezistența manuală după	3 min
Joc maxim	5 mm
Tip produs	Adeziv din două componente

Accesorii

Accesorii de lipire cu 2 componente, duză de amestecat Execuție MIXER	083376 MIXER
Pistol de dozare manuală Execuție PISTOLE	083373 PISTOLE