

Garant GREENPLUS

**amestec pentru etanșare 6GP60, Conținut: 50ml****Date comandă**

Numărul de comandă	088071 50
GTIN	4062406423612
Clasa articolului	01K

**Descriere****Execuție:**

La tehnica ce fabricare prin îmbinare, sunt îmbinate două sau mai multe piese. La utilizarea adezivului se folosește întreaga suprafață de îmbinare pentru o îmbinare fixă. Sunt facilitate o transmisie ridicată și solicitări dinamice (rezistență ridicată la forfecare).

Tip **6GP60**. Pentru repararea zonelor uzate și pentru restabilirea ajustajelor corecte. Adecvat pentru interstiții mari. Produsul întărit poate fi prelucrat prin găurire, frezare sau șlefuire.

**Notă:**

Materialul de prelucrat trebuie curățat în prealabil cu substanța de curățat Cod 088004.

**Descriere tehnică**

Bază chimică	metacrilat
Rezistența la funcționare conform	3 - 6 h
Valabilitate de la data producției	24 lună
Vâscozitate dinamică	200000 - 600000 mPas
Densitate	1,13 g/cm <sup>3</sup>
Forma	păstos

Caracteristici	rezistență mecanică
Caracteristici	fluorescent la radiație UV
recomandat pentru material	Metal
Rezistența manuală după	5 - 15 min
recomandat pentru domeniu de utilizare	reparație
recomandat pentru domeniu de utilizare	amestec pentru etanșare
Pentru mărimea de filet M până la	M20
Cantitate de umplere	50 ml
Punct de aprindere	100 °C
Intervalul de temperatură	-55 - 180 °C
Joc maxim	0,3 mm
Clasă de rezistență	rezistență superioară
Culoarea	argintiu
Temperatură de depozitare	5 - 23 °C
Moment de rupere minim	18 Nm
Durabilitatea	GARANT GreenPlus
Serie	GreenPlus
Tip produs	Produs de etanșare