

Link do produktu: <https://termix24.pl/klej-termiczny-1200c-300ml-p-59762.html>



KLEJ TERMICZNY 1200C 300ML

Cena	30,06 zł
Numer katalogowy	TQ R-518
Kod producenta	R-518
Kod EAN	5902051000518
Producent	TECHNICQLL

Opis produktu

PARAMETRY:

Kolor: szary
Pełne utwardzenie: 24 h
Odporność na temp: -40°C do 1200°C
Okres ważności : 18 miesięcy

Ognioodporna pasta na bazie krzemianów. Doskoną do wszystkich materiałów pracujących w bardzo wysokich temperaturach, powyżej tysiąca stopni Celsjusza. Odporna na spaliny, rozcieńczone kwasy, wodę, chemikalia i ujemną temperaturę.

WAŻNE:

Spoina po dokładnym wysuszeniu i wypaleniu w temperaturze powyżej 5000C przez około 2 godziny, uzyskuje odporność na wodę i roztwory wodne. Ogrzewać stopniowo, aby uniknąć powstawania pęcherzyków i spękań w spoinie.

CECHY:

konsystencja żelu
odporny na temperaturę
odporny chemicznie

ZASTOSOWANIE:

Przeznaczony do napraw, montażu i uszczelnień układów wydechowych (np. kolektorów, tłumików) w pojazdach mechanicznych oraz budownictwie, w montażu i uszczelnianiu uszkodzonych przewodów szamotkowych, metalowych i ceramicznych, doprowadzających i odprowadzających spaliny, ciecze.

KORZYŚCI:

nie spływa, idealny do powierzchni pionowych
do napraw elementów pracujących w wysokich temperaturach
do napraw kanałów dymowych, do osadzania wkładów kominkowych

SPOSÓB UŻYCIA:

Klejenie:

Powierzchnie klejone powinny być wolne od wszelkich zabrudzeń (kurz, woda, tłuszcz itd.). Powierzchnie metalowe odtłuścić stosując Zestaw Czyszczący P-102 lub Odtłuszczacz Techniczny P-959.

Nanieść klej na jedną z powierzchni , rozprowadzić go równomiernie i złączyć elementy.

W ciągu 5 min. można korygować położenie elementów.

Uszczelnianie:

Fuga/szczelina powinna być wolna od wszelkich zabrudzeń (kurz, woda, tłuszcz itd.).

Zaaplikować klej i wygładzić szpachelką maczaną w wodzie.

W ciągu 5 min. można korygować położenie elementów.

**