

Jellemzők:


- Akár 300 °C-ig hőálló
- Tartós rugalmas tömítés
- Tömítőgyűrű helyett
- Az adagolóval könnyen (egy rétegben), pontosan és egyenletesen vihető fel a termék
- A légköri nedvességgel reakcióba lépve polimerizálódva rugalmas és tartós tömítést hoz létre
- Ideális kemenceajtók, lemezek, fűtési rendszerek, kimenetek, termosztátok, szivattyúk, fűtéscsövek, a motor nagy nyomásnak nem kitett részeinek, valamint magas hőmérséklettel szembeni ellenállást igénylő alkalmazások tömítésére.
- Legtöbb nem porózus felületen, így üvegen, bevont fán, kerámián és lakkon tökéletesen alkalmazható
- Nem alkalmas PE, PP, PC, PMMA, PTFE, puha műanyag, neoprén és bitumen felületeken
- Nem festhető

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

A felület legyen tiszta, száraz, pormentes és zsírmentes.
 Legalább 2 mm vastagon vigye fel a felületre.
 A felesleget alkalmazást követően 5 percen belül távolítsa el.
 Alkalmazási hőmérséklet tartomány: +5 °C ÷ +40 °C.
 Használat előtt próbálja ki egy tesztfelületen.

Az alábbi országokban nem kapható: Csehország, Kína, Portugália, Szlovénia, Szlovákia



	Art.	Csomagolás	Formátum ml	
098410020	9841R P200 (1-2)	tubus	200	

Olvasd be a QR-kódot a webes fül eléréséhez

Specifikációk, média és dokumentáció egyetlen

