
KÁLYHATÖMÍTŐ

1 / 1 Oldal

Műszaki adatok:

Bázis	Nátrium-szilikát
Konzisztencia (Állag)	Stabil paszta
Kötési rendszer	Fizikai száradás
Hőállóság	-40°C - +1500 °C
Maximális formálódás	2 %

Termék:

A Kályhatömítő egy kiváló minőségű hőálló tömítő nátrium-szilikát tartalommal.

Eltarthatóság:

12 hónap zárt csomagolásban, hűvös és száraz helyen, +5°C és +25°C közötti hőmérsékleten tárolva. Fagymentes helyen.

Tulajdonságok:

- Azbesztmentes
- Oldószermentes
- Használatra kész
- +1500 °C-ig hőálló
- Kikötés után nem reped és töredezik

Felületek:

Típus: valamennyi szokványos felületre
A felület állapota: tiszta, száraz, por- és zsírmentes Vakolat, beton és fém
Előkészítés: porózus felületet nedvesítsük be, javítja a tapadást a felülethez.

Alkalmazások:

- fugák és nyílások tömítésére, ahol magas hőmérséklet keletkezik
- kályhák és kazánok tömítésére
- füstcsövek tömítésére

Alkalmazás:

Felhordás: ecsettel
Alkalmazási hőmérséklet: +5°C-től +25°C-ig
Tisztítás: benzinnel közvetlenül a használat után
Ajánlott: Felhordás után minimum 1 órát, max. 4 órát várjunk mielőtt felvisszük a felületre a tömítőt.

Csomagolás:

Szín: fekete

Csomagolás: 280 ml PE kartus

Munkavédelmi ajánlás:

Tartsa be a szokásos munkahigiéniai előírásokat.

Megjegyzés:

Felhordás után 12 órával és lassú felhevítéssel Elkerülhetjük a buborékképződést.

Fugaméretek:

Min. szélesség: 5 mm

Max. szélesség: 15 mm

Megjegyzés: Az ebben a dokumentumban megadott útmutatások a kísérleteink és a tapasztalataink eredménye, és jóhiszeműen terjesztettük elő. Az anyagok és a hordozófelületek különbözősége és a lehetséges alkalmazások nagy száma miatt, amelyek ellenőrzési körünkön kívül esnek, mi nem vállalhatunk semmilyen felelősséget a kapott eredményekért. Minden esetben javasoljuk előzetes kísérletek végrehajtását.