

KÁLYHATÖMÍTŐ

1 / 1 Oldal

Műszaki adatok:

Bázis	Nátriumszilikát
Konzisztencia (Állag)	Stabil paszta
Kötési rendszer	Fizikai száradás
Hőállóság	+1500 °C
Maximális formálódás	0 %

Termék:

A Kályhatömítő egy kiváló minőségű hőálló tömítő.

Tulajdonságok:

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

Alkalmazások:

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

Csomagolás:

Szín: fekete

Csomagolás: 280 ml PE kartus

Megjegyzés:

Felhordás után 12 órával és lassú felhevítéssel Elkerülhetjük a buborékképződést.

Eltarthatóság:

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

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.

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.

Munkavédelmi ajánlás:

Tartsa be a szokásos munkahigiéniai előírásokat.

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.