

THERMIQUE

418

TÄTNINGSMASSA 1500°C

PRODUKTBESKRIVNING

Enkomponents packnings- och tätningsmassa speciellt framtagen för att stå emot mycket höga temperaturer. Tätningen är resistent upp till 1500°C. Asbestfri. Mycket vidhäftande, deformeras inte, ingen sprickbildning trots höga temperaturer. Motståndskraftig mot merparten av industrin förekommande vätskor. Används inte i kontakt med vatten. Thermique används för att täta, foga och laga sprickor, hål och skador i metall, sten, betong etc. Används till ugnar, pannor, öppna spisar, eldstäder, skorstenar m.m. Även för tätning och limning av avgasrör inom bilindustrin.

BRUKSANVISNING

Slipa lite på ytan som skall sammanfogas eller lagas. Applicera Thermique jämt på den rena och torra ytan. Sätt ihop delarna försiktigt. Låt härda i 12 timmar innan användning. Progresiv upphettning rekommenderas. Förvaras torrt, mellan 5°C och 25°C.



TEKNISK INFO

Färg och konsistens	Mörk grå tjock pasta
Bas	Soda silicate
Densitet	1,65
Härdtid	12 timmar
Genomhärdad	24 timmar
Applikationstemperatur	+5°C...+40°C
Temperaturområde	-40°C...+1500°C
Spaltfyllnad	5 till 15 mm

ART.NR: 170-1418C3 310 ML KITPATRON