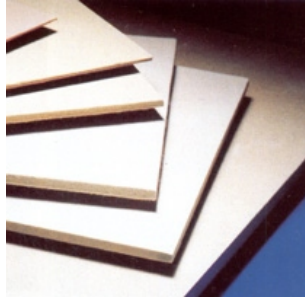


CERPAK SZIGETELŐ LAPOK 1000°C



A **Cerpak 1000 F** szigetelő és tömítő lap fő összetevői: szilíciumoxid, alumíniumoxid, kőzetgyapot. 1000°C-ig hőálló. Széleskörű felhasználási területén elsősorban az azbeszt lapok gazdaságos kiváltására alkalmazzák.

FELHASZNÁLÁSI TERÜLET

- Járműipar (hengerfej tömítés)
- Ipari (magashőmérsékletű) tömítés
- Forró csőperemek tömítései



TECHNIKAI ADATOK

Üzemi hőmérséklet:	Max. 1000°C
Hővezetési tényező:	0,15 W/mK (400°C)
Fajsúly:	950 kg/m ³
Összenyomódás:	30-40% (21 MPa nyomásnál)

MÉRETEK

Táblaméret:	1000 x 1000 mm
Vastagság:	1,5...12 mm