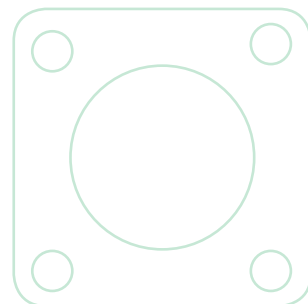


CP DOX



SLOŽENÍ

- speciální statická ucpávka vyrobená z materiálu, který odolává vysokým teplotám, má mimořádnou odolnost k otěru a mimořádnou chemickou odolnost

VYUŽITÍ

- plnohodnotná náhrada za azbestové a keramické ucpávky
- vystavení vysokým teplotám a mechanickému namáhání v agresivním prostředí zejména pro tyto směry užití:
 - v metalurgii při zpracování surového železa
 - k utěsnění forem při odlévání kovů
 - při výrobě tepla a elektřiny, izolace kotlů a příslušenství
 - při výrobě průmyslových kotlů, pecí, výhni a sušáren
 - při výrobě sklářských, cihlářských a keramických produktů
 - pro oplétání hadic a vodičů, vystavených vysokým teplotám

PRODUKTY

- vyrábí se ve čtvercovém i kruhovém průřezu
- od 4mm do 70mm

TECHNICKÁ DATA

Rozsah pH		0 - 14
Doporučená teplota	°C	-260 až 700
Teplota tavení	°C	1250

