

ChemLINE®

발전설비에서의 고성능코팅

굴뚝, 라이닝, 덕트와 집진설비를 포함한, 부식성이 심한 발전설비에서 다루기 적합한 견고한 코팅제품.

- 뛰어난 내화학적성
 - 고온 연료가스에대한 대응능력
 - 응축 염산(HCL), 아황산가스(SO₄), 황산(H₂SO₄)
- 탁월한 열순환 속성
 - 화씨 영하40도 에서 화씨 400도 까지
- 높은 내마모성
 - 내마모성 테스트: ASTM D4060 C-17 Wheel, 1,000 cycles 3.8 mg. loss
 - 플라이애쉬(fly ash) 와 미세입자에대한 저항능력
- 낮은 마찰계수
 - 마찰력테스트: ASTM D2047 (U/M Ra) - .09
 - 표면장력(Dynes/sq. cm) - 22.1
 - 애쉬 침전 감소
- 내열성----- 400F 까지



켈라인 코리아

부산광역시 해운대구 센텀동로 71 1201