



„CHESTER MOLECULAR” Sp. z o.o.
05 - 092 Łomianki
ul. Krzywa 20 b

OPINIA

o własnościach użytkowych materiałów regeneracyjnych
i klejów anaerobowo - styłowych do metali
CHESTER MOLECULAR.

Uprzejmie Państwa informujemy, że produkty firmy CHESTER MOLECULAR są od lat stosowane w naszym zakładzie.

Chester Metal Super, Chester Metal Ceramiczny T i F, oraz kleje anaerobowo - styłowe są materiałami o bardzo wysokiej jakości. Dzięki nim mamy zapewnioną wysoką jakość remontowanych maszyn i urządzeń.

Najważniejsze naprawy, które przeprowadza się na bieżąco w naszym zakładzie to:

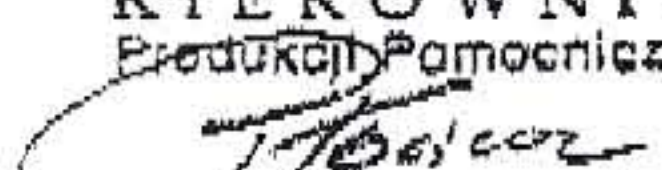
- regeneracja gniazd łożyskowych silników elektrycznych, pomp, bębnow, przekładni, przystawek młynowych, korpusów turnikietów,
- regeneracja czopów wałów, szczególnie w przypadkach gdzie wyklucza się ingerencję cieplną (np. przez napawanie),
- naprawy pęknięć i regeneracja ubytków w korpusach pomp i wirników, oraz wiele innych.

Dzięki w/w regeneracjom znacznie skracamy czasy przeprowadzanych przez nas remontów, co w przypadku takiego zakładu jak Elektrownia Stalowa Wola, dla którego świadczymy usługi jest rzeczą nie bez znaczenia. Wielokrotnie zmniejszyliśmy także koszty remontów naprawianych przez nas urządzeń.

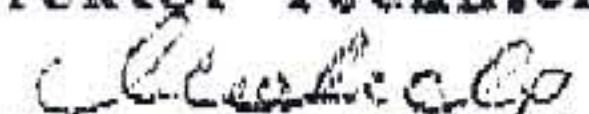
Życzymy waszej firmie dalszych sukcesów w rozwiązywaniu problemów remontowych.

Z wyrazami szacunku

KIEROWNIK
Produkcji Pomocniczej


mgr inż. Zbigniew Płocica

WICEPREZES ZARZĄDU
Dyrektor Techniczny


Krystyna Malicka