

## KARTA TECHNICZNA

### POWŁOKA WYSOKOTEMPERATUROWA PRO-1600

#### ZASTOSOWANIE:

- Zabezpieczenie wyłożeń z ceramiki włóknistej przed korozyjnym i erozyjnym wpływem gazów, pyłów i działaniem par ciekłych metali
- Pokrywanie powierzchni rynien spustowych oraz palników
- Utwardzanie ceramiki włóknistej podnoszenie jej odporności na działanie wysokich temperatur
- Impregnacja powierzchni ceramiki twardej

#### SPOSÓB UŻYCIA:

- Przed użyciem dokładnie wymieszać
- Nakładać cienką warstwę najlepiej przy pomocy pistoletu malarskiego.
- Odczekać około 60 minut a następnie przystąpić do procesu suszenia w temp. nie przekraczającej 80°C,
- następnie suszymy ceramikę w temp. minimum 110°C przy pomocy grzejnika elektrycznego przez 3 godz.
- Po upływie zalecanego czasu można przystąpić do podnoszenia temperatury. Pełne właściwości użytkowe pokrycie uzyskuje po ogrzaniu do temp. 350 °C

#### SZKODLIWOŚĆ:

Farba nie jest ani toksyczna ani szkodliwa dla zdrowia. Należy jednak chronić oczy przed zabrudzeniem, unikać długotrwałego kontaktu ze skórą i nie wdychać oparów



\* Niniejsza karta ma charakter poufny. Przekazywanie, kopiowanie i ujawnianie jej osobom trzecim wymaga pisemnej zgody PRO-HURT. Karta jest skierowana do adresata/adresatów określonych wyżej i stanowi własność adresata. Ujawnienie karty jest zabronione. Jeżeli nie jesteś docelowym adresatem, należy natychmiast usunąć tę kartę i powiadomić nadawcę telefonicznie lub mailowo.