

Link do produktu: <https://sklep.stylkam.pl/izolacja-wedzarni-pieca-chlebowego-mata-ceramiczna-1260c-1mb-25mm-x-610mm-x-7320mm-p-15.html>



# Izolacja wędzarni, pieca chlebowego - Mata ceramiczna 1260C 1mb 25mm x 610mm x 7320mm

Cena **115,00 zł**

Dostępność **Dostępny**

Czas wysyłki **5 dni**

## Opis produktu

Mata ceramiczna (rolka 25mm x 610mm x 7320mm)

Włókna ceramiczne są wytwarzane ze stopionych tlenków krzemu i glinu w procesie wirowania. Otrzymuje się białe, skręcone włókna glinokrzemianowe o wysokiej odporności na temperaturę, niskiej przewodności cieplnej i dobrej odporności chemicznej. Maty ceramiczne składają się z włókien glino-krzemianowych mechanicznie połączonych bez dodatkowych środków wiążących. Posiadają one doskonałą wytrzymałość na nagłe wahania temperatury. Odporność termiczna mat ceramicznych to, w zależności od rodzaju: 1260 °C, 1430 °C. Znajdują zastosowanie w różnych branżach przemysłu jako izolacja cieplna przy budowie pieców, suszarni, kominków. Stosowane również przy izolacji kotłów, rurociągów, kabli jako klasyczny materiał izolacyjny. Maty ceramiczne są idealnym materiałem do produkcji modułów. Właściwości: • odporność na ciągłe obciążenie do temp. 1260 °C, 1430 °C; • dobre właściwości izolujące; • wysoka stabilność mechaniczna; • niskie straty wyżarzania; • wysoka stabilność chemiczna i termiczna; • niski ciężar właściwy i elastyczność; • odporność na wodę, oleje, tłuszcze, ciekłe metale i większość kwasów; • dobre właściwości elektroizolacyjne; • dobre właściwości akustyczne; • łatwe w obróbce; • szeroki wybór formatów, jednolita gęstość, stabilność wymiarów.