

# Žárovzdorná keramická vata do 1500°C, 50x61cm

Kód produktu: AM1928

EAN13: -

HS kód: -

## Varianty produktu:

Tloušťka: 10 mm, 20 mm, 30 mm

## Parametry produktu:



## Popis výrobku:

Žárovzdorné rohože používajú k obložení miest, ktorá sú vystavena extrémne vysokým teplotám. Jsou také ideální jako ochrana míst nebo předmětů citlivých na horko. Vzhledem k tomu, že nevedou teplo, mohou sloužit také jako izolační materiál.

Materiál: Hlinitokřemičitanová keramická vlákna

Provozní teplota: krátkodobě 1500 °C

Odolnost proti ohni: Nechořlavý materiál třídy A1

Základní vlastnosti:

- Nízká tepelná vodivost
- Velmi nízká tepelná kapacita
- Velmi vysoká pevnost v tahu
- Odolnost proti teplotním šokům
- Potlačení hluku
- Neobsahuje pojivo, nezpůsobuje kouř ani znečištění atmosféry
- Neobsahuje azbest
- Nepožaduje se cyklus vytvrzování a sušení

