

Värmebeständig keramisk ull upp till 1400°C, 50x61 cm

Produktkoder:

Produktkod: AM1928

EAN13: -

HS-kod: -

Produktparametrar:

Produktvarianter:

Tjocklek: 10 mm, 20 mm, 30 mm



Produktbeskrivning:

Värmebeständiga mattor används för att bekläda områden som utsätts för extremt höga temperaturer. De är också idealiska för att skydda värmekänsliga områden eller föremål. Eftersom de inte leder värme kan de även fungera som isoleringsmaterial.

Material: Aluminosilikat keramiska fibrer

Driftstemperatur: kortsiktig 1400 °C

Brandmotstånd: Klass A1 obrännbart material

Grundläggande funktioner:

- Låg värmeledningsförmåga
 - Mycket låg värmekapacitet
 - Mycket hög draghållfasthet
 - Motståndskraft mot termisk chock
 - Brusreducering
 - Innehåller inget bindemedel, orsakar ingen rök eller luftföroreningar
 - Innehåller inte asbest
 - Ingen härdnings- och torkningscykel krävs
-

Galerie: