

Ugnsmikarit Combi

Flexibelt isolationsmaterial bestående av kombination av glimmer och keramiska fibrer

- låg värmeledningsförmåga
- höga elektriska isolationsegenskaper
- bästa flexibla materialet för att förhindra värmeförluster

Teknisk data

Egenskap	Testnorm	Värde	Enhet
----------	----------	-------	-------

Termiska

Värmeledningsförmåga t=2.50 mm, 500 °C		<0.1	W/mK
--	--	------	------

Värmeledningsförmåga t=2.50 mm, 700 °C		<0.2	W/mK
--	--	------	------

Elektriska

Elektrisk genomslagshållfasthet vinkelrätt t =2.30 mm		>5	kV
---	--	----	----

Angivna värden är baserade på tillverkarens egna uppgifter och lämnas utan förbindelse."