



## VERMIKULIT

<b>Beskrivning</b>	Vermikulit är ett mineral som består av aluminium-, järn- och magnesiumsilikater. Obehandlad liknar den glimmer. Vermikuliten krossar och sorters till olika kornstorlekar. Materialet expanderas genom kraftig upphettning för att erhålla granuler med stor yta och låg densitet.	<b>Egenskaper</b>	Expanderad har vermiculit mycket god värmeisoleringsförmåga. Materialet är lätt att applicera, speciellt i trånga utrymmen.
<b>Användningsområde</b>	Isolering runt insats- och kondensrör.	<b>Temperaturområde</b>	+1100°C
<b>Material</b>	Mineral som består av aluminium-, järn-, och magnesiumsilikater.	<b>Dimensioner</b>	Standarddimension är "Medium". "Large" går ibland att få mot förfrågan, men tillgång varierar. Levereras i säckar om 100 liter.
		<b>Miljö</b>	Vermikulit är kemiskt inert, luktlös och irriterar inte hud, ögon eller slemhinnor.

### Dimensionstabell

Benämning	Kornstorlek	Densitet	Förpackning
Medium (standard)	2-4mm	65-95 kg/m <sup>3</sup>	100 liter säck
Large* (mot förfrågan)	4-8mm	60-85 kg/m <sup>3</sup>	100 liter säck

\*går ibland få mot förfrågan men tillgång varierar.