

## HÖG TEMPERATUR VÄV

PRODUKT	BREDD	BEHANDLING	VIKT	TEMPERATUROMRÅDE
03836 FI746	100cm	Grafit	655g/m <sup>2</sup>	+350°C. Peak +600°C
04893 FI746	100cm	Grafit	1000g/m <sup>2</sup>	+350°C. Peak +600°C
05122 FI746	100cm	Grafit	1350g/m <sup>2</sup>	+350°C. Peak +600°C
03836 FI016	100, 152cm	Karamelliserad	635g/m <sup>2</sup>	+500°C. Peak +600°C
05099 FI016	100,152cm	Karamelliserad	845g/m <sup>2</sup>	+500°C. Peak +600°C
04893 FI016 *	100cm	Karamelliserad	995g/m <sup>2</sup>	+500°C. Peak +600°C
05099 FI859	100cm	HT	950g/m <sup>2</sup>	+650°C. Peak +750°C
05099 FI625	100cm	Vermiculit	860g/m <sup>2</sup>	+600°C. Peak +800°C
04893 FI625 *	100cm	Vermiculit	1020g/m <sup>2</sup>	+600°C. Peak +800°C
40-2220-V	90,5cm	Vermiculit/silicaväv	600g/m <sup>2</sup>	Upp till +1000°C
P40-2220-V	88cm	Vermiculit/silicaväv	600g/m <sup>2</sup>	Upp till +1000°C
90-2220-V	90,5cm	Vermiculit/silicaväv	1100g/m <sup>2</sup>	Upp till +1000°C
P90-2220-V	88cm	Vermiculit/silicaväv	1100g/m <sup>2</sup>	Upp till +1000°C

\* = Ej standard.

Andra bredder och kvaliteter kan förekomma.  
För mer information, var god kontakta Kemitura.

2005-10-20

Alle udsagn i dette datablad er udtryk for holdninger, som vor leverandør mener er rigtige og troværdige, men fremstilles uden yderligere garanti og ansvar fra leverandørens og Kemitura Gruppens side. Udsagn vedrørende mulig brug af vore produkter er ikke ment som anbefaling til krænkelse af patenter. Ingen patentgaranti af nogen art, udtrykt eller antydnet, er fremlagt eller tilsigtet.

Kemitura Group Industrivej 9 Vassingerød DK - 3450 Lyngby Denmark

E-mail [kemitura@kemitura.se](mailto:kemitura@kemitura.se) Tel. SE +46(0)31 47 17 55

Tel. DK +4547171855 Fax. +4547172511