

Název		<b>NEFALIT 5</b>
Max. teplota [°C ]		750
Barva		Šedá / béžová
Hmotnost [kg/dm <sup>3</sup> ]		0,95
Zotavení [%]		35
$\lambda$ při 400°C [W/m.°K]		0,15
Ztráta žíháním 800°C [%]		14
Pevnost v tahu [kg/cm <sup>2</sup> ]	Podélná vlákna	40
	Příčná vlákna	30
Smrštění [%]	při 750°C (24 hodin)	<2,0
Stlačitelnost dle ASTM F36 metoda K [%]	70kg/cm <sup>2</sup>	15
Tloušťka [mm]	Tolerance: $\pm 10 \%$	2 3 4 5 6 8 10 12
Rozměr desky [mm]		1000 x 1000
Popis desky		Bezazbestová izolační deska na bázi minerálních vláken
Použití		Stavba pecí, ocelářství a hutnictví, další průmyslová odvětví zahrnují: elektrická a tepelná zařízení, topeniště kotlů, sušičky, atd.

*Údaje v tomto dokumentu mají pouze informační charakter. Zásahy do tohoto dokumentu jsou zakázány. Výrobce neručí za chyby vzniklé špatnou aplikací výrobku.*