

		<b>A</b>	<b>A HP</b>	<b>I</b>	
Température maximum de service : <i>Maximum service temperature :</i>		750	750	650	°C
Dimensions : <i>Dimensions :</i>		1220 x 1220			mm
Densité : <i>Density :</i>		1040	1040	735	Kg / m <sup>3</sup>
Résistance à la compression : <i>Cold crushing strenght :</i>		210	197	---	Kg / cm <sup>2</sup>
Déformation de 5 % sous charge : <i>Compressive strenght at 5%:</i>		169	141	70	Kg / cm <sup>2</sup>
Module de rupture : <i>Modulus of rupture :</i>		98	84	56	Kg / cm <sup>2</sup>
Taux d'humidité : <i>Rate of humidity :</i>		2,5	2,5	3	% du poids sec
Conductivité thermique : <i>Thermal conductivity</i>	200°C	--	--	0,12	W / mk
	400°C	0,28	0,21	0,12	
	550°C	0,28	0,22	0,12	
Post variation dimensionnel : <i>Liner change of dimension :</i>		Longueur / largeur			% / T°C
		0,1/740	0,2/740	0,4/650	
		Epaisseur			
		0,8/740	0,9/740	1,4/650	