



DÉSIGNATION DU PRODUIT	CLOISON	PLANELLE	HELIOTERRE
COMPOSITION	Terre cuite	Terre cuite	Terre argileuse filée (sans liant hydraulique)
PRODUIT	<u>Dimension :</u> 7 x 20 x 45 cm <u>Poids :</u> 6.6 kg <u>Masse volumique :</u> 1850kg/m ³	<u>Dimension :</u> 4 x 20 x 33 cm <u>Poids :</u> 4 kg <u>Masse volumique :</u> 1850kg/m ³	<u>Dimension :</u> 7 x 20 x 45 cm <u>Poids :</u> 6.6 kg <u>Masse volumique :</u> 2000kg/m ³
PERFORMANCE THERMIQUE	<u>Conductivité thermique :</u> 1.15W/mK <u>Chaleur spécifique :</u> 1750 J/kg.	<u>Conductivité thermique :</u> 1.15W/mK <u>Chaleur spécifique :</u> 1750 J/kg.K	<u>Conductivité thermique :</u> 1.05W/mK <u>Chaleur spécifique :</u> 2000 J/kg.K
MISE EN OEUVRE	<u>Consommation :</u> 11 briques/m ² j <u>Joints :</u> mortier à la chaux hydraulique <u>Temps de pose :</u> 6m ² /jour selon finition △ Mur non porteur	<u>Consommation :</u> 15 briques/m ² <u>Joints :</u> pose a sec ou hydraulique <u>Temps de pose :</u> 6m ² /jour selon finition △ Mur non porteur	<u>Consommation :</u> 28 briques/m ² <u>Joints :</u> mortier à la chaux hydraulique ou mortier à la terre <u>Temps de pose :</u> 3 à 4 jours selon finition △ Mur non porteur
RESISTANCE AU FEU	F 0	F 0	F 0