



<b>Mur Façade</b>	<b>480 mm</b>
Bois lamellé crois	80 mm
Isolation paille / Structure bois	360 mm
Revêtement chaux renforcé	40 mm
<b>Mur Porteur</b>	<b>320 mm</b>
Bois lamellé croisé	120 mm
Isolation phonique	80 mm
Bois lamellé croisé	120 mm
<b>Toiture</b>	<b>586 mm</b>
Installation solaire intégrée	50 mm
Contrelattage	100 mm
Panneau fibre de bois	16 mm
Isolation paille / Chevrons porteurs	360 mm
Bois lamellé-croisé	60mm
<b>Planchers</b>	<b>445 mm</b>
Revêtement de sol (parquet)	15 mm
Chape anydrite	50 mm
Isolation phonique	40 mm
Gravier / gravillons	60 mm
Plancher en caisson BTC	280 mm
<b>Plancher de Rez-de-chaussée</b>	<b>687 mm</b>
Revêtement de sol (parquet)	15 mm
Chape anydrite	50 mm
Isolation phonique	40 mm
Pare Vapeur	2 mm
Gravier /gravillons	60 mm
Plancher en caisson BTC / Isolation paille	480 mm
Revêtement chaux renforcé	40 mm

