

**OSB3 18mm 2,50m\*1,25m**

cubage au m<sup>2</sup>=0.018m<sup>3</sup>/m<sup>2</sup>

(densité=610 kg/m<sup>3</sup> voir fiche technique)

masse au m<sup>2</sup>=10.98kg/m<sup>2</sup>

**Remplissage plenum épaisseur 80/100mm**

**LAMBOURDE2 38mm\*58mm entraxe 40cm**

cubage au m<sup>2</sup>=0.00551m<sup>3</sup>/m<sup>2</sup>

(densité=450.09kg/m<sup>3</sup> voir fiche technique)

masse au m<sup>2</sup>=2.480kg/m<sup>2</sup>

**PLOTS DALLES 40/60mm**

masse unitaire=0.223kg/u

masse au m<sup>2</sup>=1.15kg/m<sup>2</sup>

