

## Masse volumique de mise en œuvre STEICOfloc

Epaisseur jusqu'à	16cm	17 à 22cm	23 à 28cm	29 à,34cm	35 à 40cm
- Soufflage	<b>30,00</b>	<b>32,00</b>	<b>34,00</b>	<b>34,00</b>	<b>34,00</b>
<b>Insufflation</b>	<b>38,00</b>	<b>40,00</b>	<b>43,00</b>	<b>44,00</b>	<b>48,00</b>
- Plancher intermédiaire					
- Plancher de combles					
- Toiture jusqu'à 20°	<b>43,00</b>	<b>45,00</b>	<b>47,00</b>	<b>49,00</b>	<b>51,00</b>
- Toiture entre 20 et 60°					
- Toit.sup à60° - Murs	<b>47,00</b>	<b>50,00</b>	<b>52,00</b>	<b>55,00</b>	<b>57,00</b>

masse volumique en kg/m<sup>3</sup>

tous les chiffres correspondent à une masse volumique minimale

**lors de l'application: soufflage, prévoir 15% de surépaisseur**

**lors de la préfabrication prévoir 5 kg/m<sup>3</sup> de STEICOfloc de plus en cas de transport**