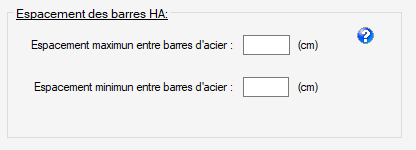
**Espacement maximal et minimal entre armatures longitudinales**

Version logicielle : Semelle Béton Armé sur pieux - version 2.0

Commentaire :

L’onglet affiche le choix suivant :



Vous pouvez définir un espacement maximal entre armatures longitudinales, par exemple 20 cm. Ce qui signifie qu’au-delà de 20 cm, il sera placé une armature longitudinale supplémentaire.

L’espacement entre barres est compté entre nu de barre et non entraxe de barre. Ainsi, 2 barres HA20 éloignées de 15 cm auront un espacement de 15 cm et un entraxe de 17cm. Le logiciel vérifie le 1ier terme.

Dernière mise à jour : 9 aout 2024

Bibliographie :

* EN 1992-1-1 : 2005 AC2008 AC2010 et Annexe Nationale 2015
* Cours Eurocode – Janvier 2008 - Mr THONIER
* Calcul des structures en béton – JM PAILLE - Edition EYROLLES - 2ième Edition