

Entreprise certifiée



### Recette n° SF69 Sorte A

|                                                                  |                                                                         |
|------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|
| Dénomination béton :                                             | <b>C30/37 XC1(CH)/XC2(CH)</b>                                           |
| Consistance :                                                    | <b>SF2</b>                                                              |
| Diamètre granulats Max. :                                        | <b>d max : 16</b>                                                       |
| Pompable :                                                       | <b>oui</b>                                                              |
| Béton certifié selon :                                           | <b>Norme SN EN 206:2013 + A2:2021</b><br>Contrôle de production continu |
| Ciment type :                                                    | <b>CEM I\B-LL 32.5</b>                                                  |
| Résistance caractéristique<br>selon la Norme - <i>fck,cube</i> : | <b>37 N/mm<sup>2</sup></b>                                              |
| Dosage ciment mini selon la Norme :                              | <b>308 kg/m<sup>3</sup></b>                                             |
| Dosage ciment réel sur demande :                                 |                                                                         |
| E/C selon la Norme :                                             | <b>0.65</b>                                                             |
| E/C effectif :                                                   | <b>0.50</b>                                                             |

**Poids CO<sub>2</sub>-eq Net de la recette au départ de nos centrales  
Poids calculé ± 5 kg/m<sup>3</sup> selon Norme ISO 14060  
et le « Greenhousegas Protocol ».**  
**Sur demande, possibilité d'avoir un certificat d'un bureau  
d'étude qualifié. Coût env CHF 600.-**

**142.2 kg CO<sub>2</sub>-eq Net par m<sup>3</sup>**

Type(s) d'ouvrage (indicatif) :  
Partie(s) d'ouvrage (indicatif) :

#### Données de sécurité béton frais:



Danger



Danger



Danger

**H318** Occasionne de sérieuses lésions aux yeux.

**H315** Occasionne des irritations de la peau.

**H317** Peut provoquer des réactions allergiques de la peau



Porter une protection des yeux



Porter une protection des mains



Porter un vêtement de protection

**P280** : Porter des gants de protection / un vêtement de protection / une protection des yeux .

**P305+P351+P338+P310** : **Lors des contact avec les yeux** : Rincer abondamment durant quelques minutes.

Eventuellement, retirer les lentilles de contact. Appeler immédiatement le centre antipoison ou un médecin.

**P302+P352+P333+P313** : **Lors d'un contact avec la peau**: Laver abondamment au savon et à l'eau. En cas d'irritation ou d'éruptions, demander conseil à un médecin.

