

## Fiche technique produit

**Recette n° SF41**

**Sorte A**

Dénomination béton : **C25/30 XC1(CH)/XC2(CH)**  
Consistance : **SF2**  
Diamètre granulats Max. : **d max : 16**  
Pompable : **oui**

**Béton certifié selon :** **Norme SN EN 206:2013 + A2:2021**  
Contrôle de production continu

Ciment type : **Bono CEM II\B-LL 32.5 R**

Résistance caractéristique  
selon la Norme - *fck,cube* : **30 N/mm<sup>2</sup>**

Dosage ciment mini selon la Norme : **308 kg/m<sup>3</sup>**

**Dosage ciment réel sur demande :**

E/C selon la Norme : **0.65**

E/C effectif : **0.58**

**Kg Co<sub>2</sub>-eq Net par m<sup>3</sup>**

**Poids calculé ± 5 kg/m<sup>3</sup>**

**Selon ISO 14025 et SN EN 15804+A2:2019**

**(GWP A1-A3)**

**Sur demande, possibilité d'avoir un certificat d'un  
bureau d'étude qualifié. Coût env. CHF 600.-**



**136.5 Kg Co<sub>2</sub>-eq Net par m<sup>3</sup>  
au départ de nos centrales.**

### 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.

**P102**: Ne doit pas être à la portée des enfants.

