

Fiche technique - Béton

BETONS
matériaux
s.a.

Centrales agréées par le Laboratoire d'Essais des Matériaux des Ponts et Chaussées

Formule n° 30230515

C30/37 CAT2 F3 0/16 ALLUVIONNAIRE 2

Généralités

NORME Appliquée	EN 206:2013 + A2:2021 + CN-LU:2023
Classe de résistance	C30/37
Catégorie de béton	CAT2
Classe d'exposition	X0 XC4 XF1 XA1
Consistance	F3
D Max	16
Valeur cible E/C	0.60
Teneur en air	1.50 %
Classe d'évolution de la résistance	
Propriétés Particulières	

Composition en date du 04/03/2026, pour 1 m³

Fluidifiant (MasterPolyheed 911)
CEM II/A-LL 42.5 N
Eau recyclé
4/16 Gravier alluvionnaire
0/4 Sable alluvionnaire
0/4 Sable concassé 2

Précautions d'emploi

Peut provoquer une irritation cutanée
Peut provoquer une lésion oculaires graves
Peut irriter les voies respiratoires
Tenir hors de portée des enfants
Ne pas respirer les poussières
Eviter le contact avec la peau et les yeux
Porter des gants de protection et un équipement de protection des yeux
En cas d'ingestion, appeler d'urgence un médecin ou un centre antipoison
En cas de contact avec les yeux, rincer avec précaution à l'eau pendant au moins 15 minutes et consulter un médecin.

Coordonnées

Laboratoire - Bétons et Matériaux S.A.
+352 426 826 460
labo@betmat.lu



Ce document est strictement confidentiel et établi à l'intention exclusive de ses destinataires. Les informations fournies ne seront en aucun cas transmises à des tiers. Toute reproduction ou utilisation sous toutes ses formes en tout ou en partie de ce document est strictement interdite sans autorisation, sous peine de poursuites judiciaires.