

- 000 Conditions générales

. Domaine individuel
(fenêtre de réserve): seul
endroit où l'introduction
d'un article modifié ou
ajouté par l'utilisateur est
autorisée. Les articles
personnalisés sont
reconnaissables à la lettre
«R» précédant leur
numéro.
. Descriptif abrégé:
descriptif dans lequel
seules les 2 premières
lignes des remarques
préliminaires, des articles
principaux et des sous-
articles fermés sont
reprises. Dans tous les
cas, ce sont les textes
complets du CAN qui font
foi.
- 060 Exigences relatives au béton

- 063 Béton de recyclage avec
granulats de béton RC-C
à propriétés spécifiées.
- .800 Type cuve blanche
Exigences
supplémentaires
produit béton zirkulit®
Béton cuve blanche RC-C50
selon SN EN 206
conformément aux exigences
de la norme SIA
272 et SIA 2030
Dimension maximale
nominale du granulats
D_max 32 Classe de
résistance à la
compression C30/37
Classe de module
d'élasticité E25 min.
25 000 N/mm2
- Stockage de CO2 par
séquestration, minimum
10 kg de CO2/m3
Emissions absolues de
CO2, phase A1-A3, sans
déduction du stockage de
CO2, PRG maximum
173 kg CO2-eq./m3 (1)
Preuve de l'impact

environnemental selon
SN EN 15804
Propriétés
environnementales
contrôlées par un tiers
avec contrôle de la
production en usine (2)

Conditions

Total: 15487 - 1 (brut)

Total: 15487 - 1 (net)