

SABLES ET GRAVIERS - TRANSPORTS - RECYCLAGE FABRICATION D'ENROBÉS - DE GNT - DE GRAVE CIMENT

SAS au capital de 1 337 930 €
Route de Bantzenheim - BP 10063
68392 BALDERSHEIM CEDEX
Tél 03 89 56 52 88
Fax 03 89 56 46 58

Banque Populaire FR 76 14707508287021483337806 BNP Paribas Mulhouse IBAN 30004 00440 0002061304176 CIC Colmar IBAN 30087 33080 00020036601 24 RCS Mulhouse 73 B 55 SIRET 786 503 847 00018 - APE 0812Z N° TVA FR 36 786 503 847



BÉTONS - MORTIERS - CHAPES - ENDUITS - EN SILOS - EN BIG BAGS - EN SACS

AR00613 - v4 du 01/02/2019

TEGRAL BETON 845 C45/55_CEM I 52.5N_D8mm_XF1_CI0.4

Silo - Big bag AR00613 Sac 35kg -

Description du produit

TEGRAL BETON 845 est un béton pré-mélangé dans notre usine de BALDERSHEIM.

Ce béton est formulé en fonction des exigences des clients et des valeurs limites applicables en France à la composition et aux propriétés des bétons suivant la norme NF EN 206 -1.

Données techniques

TEGRAL BETON 845 est un béton de classe supérieure ou égale à C45/55, confectionné avec un liant hydraulique gris conforme à la norme NF EN 197-1.

Ce ciment de type CEM I 52.5N CE NF est dosé suivant les exigences du tableau N.A.F1 de la norme NF EN 206-1.

TEGRAL BETON 845 de granularité **0/8 mm** est confectionné avec des granulats silico-calcaires séchés, calibrés et conformes aux normes NF P 18-545 et NF EN 12620 « granulats pour béton » et des adjuvants type superplastifiant.

Utilisation

- Pour des travaux de bâtiments neufs ou de rénovation murs, dalle, dallage ...
- Pour tous travaux de béton armé ou non armé dans les classes X0, XC1 et XF1.

Classes d'exposition

XF1: Environnement selon le Tableau 2 de la norme NF EN 206-1.

Rendement

1 tonne donne environ 500 litres de béton prêt à l'emploi.

Mise en œuvre

TEGRAL BETON 845 peut être gâché, soit manuellement, soit dans une bétonnière ou par un malaxeur continu équipant les silos TEGRAL.

Pour garantir les classes d'exposition, il est obligatoire de respecter le dosage en eau prescrit afin de garantir un rapport Eff/C <0.60.

Pour un sac de 35 kg environ 3.8 litres d'eau pour une consistance S2 et 4 litres d'eau pour une consistance S3.

Pour un big bag de 1 200 kg environ 130 litres d'eau pour une consistance S2 et 140 litres d'eau pour une consistance S3.

Tout surdosage d'eau entraîne une diminution des caractéristiques de résistance du béton.

Conditionnement

En sac papier de 35 kg à raison de 35 sacs par palette.

En big bag de 1 200 kg sur palette.

En silo Tegral avec malaxeur.

Conditions d'utilisation

La température d'application doit être comprise entre 5°C et 35°C. L'eau pour la fabrication du béton doit être potable.

Stockage

En silo, le produit est totalement protégé contre les influences atmosphériques.

En sac, stocké dans son emballage d'origine, dans un endroit sec à l'abri de l'humidité sur palette, le produit est à utiliser au plus tard 12 mois après la date de fabrication (voir date sur le sac) 6 mois en big bag.



DANGER	Mélange contenant du ciment gris		
A	Mentions	Mentions de danger :	
	H315	Provoque une irritation cutanée.	
	H318	Provoque des lésions oculaires graves.	
	H335	Peut irriter les voies respiratoires.	
	Conseils de prudence :		
	P101	En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition l'emballage.	
	P102	Tenir hors de la portée des enfants.	
<u> </u>	P103	Lire l'étiquette avant utilisation.	
	P261	Eviter de respirer les poussières : porter un masque de protection.	
DO	P271	Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.	
AIN MIN	P280	Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux /du visage.	
	P305	EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX :	
	P351	Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes.	
	P338	Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.	
*	P310	Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.	
TEGRAL S.A.S	P302	EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU :	
Route de Bantzenheim	P352	Laver abondamment à l'eau et au savon.	
F-68390 BALDERSHEIM	P501	Evacuer le contenu et l'emballage dans un centre de traitement.	
Tél 03 89 56 52 88	Pauvre en	chromate selon réglementation 2003/53/EG	