

# OBRA

## MÉLANGE POUR BÉTON

### DESCRIPTION

- Mélange pour travaux courants de maçonnerie avec granulométrie de 0/16 R.

### CARACTÉRISTIQUES

- Classes granulaires : 0/16.
- Granularité (tolérance / catégorie) : GA<sub>85</sub>.
- Forme des gravillons : FI<sub>NR</sub> SI<sub>APD</sub>.
- Masse volumique réelle et coefficient d'absorption d'eau : valeur déclarée  $\rho_{rd} = 2,63 \text{ Mg/m}^3$ .

### DOMAINES D'APPLICATION

- Rebouchage, remplissage de poteaux et linteaux.
- Création de dalle béton.

### PRÉPARATION DU SUPPORT

- Le support doit être propre, dépoussiéré et humidifié avant usage du mortier.

### PRÉPARATION DU BÉTON

- Verser 3 litres d'eau par sac (environ 0,12 l/kg).
- Mélanger, de préférence à la bétonnière, jusqu'à la consistance voulue.
- Le mélange doit être homogène, onctueux et sans grumeaux.

### TEMPS D'UTILISATION DU BÉTON

- 120 minutes environ à partir de sa préparation.

### APPLICATION DU BÉTON

	BÉTON	
	Dosage pour 1 m <sup>3</sup> de béton	Dosage pour 1 sac de mélange
CIMENT 32,5	10 sacs de 35 kg	7 kg
MÉLANGE SABLE/GRAVIER (0/14)	53 sacs de 35 kg	1 sac de 35 kg
EAU	175 litres	3,3 litres

Ces dosages donnés sont purement indicatifs et peuvent varier en fonction de la nature du chantier. Consulter un bureau d'études.



## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas appliquer sur un support à base de plâtre ou de peinture.
- Ne pas appliquer le produit à une température inférieure à 5 °C et supérieure à 35 °C.
- Par temps chaud, humidifier le support pour éviter un séchage trop rapide.
- Ne pas appliquer sur un support gelé.

## NORMES

- NF EN 12620.
- NF EN 13242.

## CONSEILS DE PRUDENCE

- **R43** Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
- **R37/38** Irritant pour les voies respiratoires et la peau.
- **R41** Risque de lésions oculaires grave.
- **S2** Tenir sous clé hors de portée des enfants.
- **S22** Ne pas respirer les poussières.
- **S24-25** Éviter tout contact avec les yeux, la peau et les vêtements.
- **S36-37-39** Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.
- **S46** En cas d'ingestion : appeler immédiatement le centre anti-poison ou consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).
- **S28** En cas de contact avec la peau (ou les cheveux) : enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer à l'eau/se doucher.
- **En cas d'irritation ou d'éruption cutanée** : consulter un médecin.
- **En cas d'inhalation** : si elle a des difficultés à respirer, transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer.
- **S26** En cas de contact avec les yeux : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin.

## RESPONSABILITÉ

- La société exploitant la marque OBRA décline toute responsabilité pour cause d'utilisation inappropriée ou de circonstances imprévues dans la mise en œuvre du produit.

## LA GAMME OBRA

Gencod	Code	Désignation Article	Contenance (kg)
3491290024383	451132	MÉLANGE POUR BÉTON 0/16 R OBRA	35