

# Béton universel léger



Fabriqué en Belgique

**L'humain fait la force**

**LES + PRODUITS**
**Séchage complet**  
24h.

**Granulométrie**  
0-6 mm

**Couleur**  
gris

**Date édition : Juillet 2020**

Cette fiche technique dont le contenu reflète les résultats d'essais les plus récents, est destinée à informer et conseiller l'utilisateur de ce produit et ne peut en aucune manière engager la responsabilité de notre société.

Tests réalisés dans nos laboratoires.

L'utilisateur devra s'informer auprès de notre société des éventuelles modifications apportées à cette fiche.

 Zone industrielle de l'Europe 2,  
N°3/9  
7900 Leuze-en-Hainaut

**eurakor**
**PRODUIT**

**Composition :** mélange homogène composé de ciment, sable, gravier et adjuvants.

**Domaine d'application :** Extérieur et intérieur.

**Fondations pour :**

- ✓ Sols
- ✓ Chapes
- ✓ Dallages
- ✓ Terrasses
- ✓ Marches
- ✓ Scellements légers

**CONDITIONNEMENT**

- Sac de 25 kg à raison de 56 sacs/palette CP1
- Sac de 40 kg à raison de 40 sacs/palette CP1.

**UTILISATION**

- Pour éviter le séchage trop rapide ou si l'ouvrage est soumis à l'exposition directe du soleil, couvrir la surface du béton.
- La prise du béton universel léger est définitive après 28 jours selon les prescriptions.
- La température doit être comprise entre +5°C et +30°C.
- Ne pas appliquer sur des supports en cours de dégel ou gelés.
- Ne pas appliquer sur des supports à base de plâtre.
- Nettoyage des outils à l'eau.
- Résistances mécaniques (MPa):

Échéances	7 jours	28 jours
Compression	19	24

**MISE EN OEUVRE**
**■ Préparation des supports :**

- Le support doit être propre, dépoussiéré, dégraissé.
- S'il est absorbant ou sec, l'humidifier au préalable.

**■ Mélange et préparation :**

- Verser le béton prêt à l'emploi dans une bétonnière, une brouette ou un bac.
- Ajouter progressivement de l'eau.
- Mélanger jusqu'à l'obtention d'un béton homogène.

**CONSERVATION**

12 mois dans le sac d'origine, bien fermé, stocké au sec et à l'abri de l'humidité.

**PRECAUTIONS**

Utiliser des vêtements de protection.  
Consulter la fiche de données de sécurité sur demande

**GARANTIE**

Le béton prêt à l'emploi est fabriqué exclusivement avec des matériaux BENOR

**PERFORMANCES**


Conditions atmosphériques  
+/- 20°C



Temps d'utilisation du mélange :  
2h30 à 3h00.



Dosage:  
+/- 2,2 litres d'eau pour un sac de 25 kg