

# ILNAS

Institut luxembourgeois de la normalisation  
de l'accréditation, de la sécurité et qualité  
des produits et services

**ILNAS-EN 480-8:2012**

**Adjuvants pour béton, mortier et  
coulis - Méthodes d'essai - Partie 8:  
Détermination de l'extrait sec  
conventionnel**

Zusatzmittel für Beton, Mörtel und  
Einpressmörtel - Prüfverfahren - Teil 8:  
Bestimmung des Feststoffgehalts

Admixtures for concrete, mortar and  
grout - Test methods - Part 8:  
Determination of the conventional dry  
material content

**05/2012**



## Avant-propos national

Cette Norme Européenne EN 480-8:2012 a été adoptée comme Norme Luxembourgeoise ILNAS-EN 480-8:2012.

Toute personne intéressée, membre d'une organisation basée au Luxembourg, peut participer gratuitement à l'élaboration de normes luxembourgeoises (ILNAS), européennes (CEN, CENELEC) et internationales (ISO, IEC) :

- Influencer et participer à la conception de normes
- Anticiper les développements futurs
- Participer aux réunions des comités techniques

<https://portail-qualite.public.lu/fr/normes-normalisation/participer-normalisation.html>

### **CETTE PUBLICATION EST PROTÉGÉE PAR LE DROIT D'AUTEUR**

Aucun contenu de la présente publication ne peut être reproduit ou utilisé sous quelque forme ou par quelque procédé que ce soit - électronique, mécanique, photocopie ou par d'autres moyens sans autorisation préalable !

Version Française

## Adjuvants pour béton, mortier et coulis - Méthodes d'essai - Partie 8: Détermination de l'extrait sec conventionnel

Zusatzmittel für Beton, Mörtel und Einpressmörtel -  
Prüfverfahren - Teil 8: Bestimmung des Feststoffgehalts

Admixtures for concrete, mortar and grout - Test methods -  
Part 8: Determination of the conventional dry material  
content

La présente Norme européenne a été adoptée par le CEN le 13 avril 2012.

Les membres du CEN sont tenus de se soumettre au Règlement Intérieur du CEN/CENELEC, qui définit les conditions dans lesquelles doit être attribué, sans modification, le statut de norme nationale à la Norme européenne. Les listes mises à jour et les références bibliographiques relatives à ces normes nationales peuvent être obtenues auprès du Centre de Gestion du CEN-CENELEC ou auprès des membres du CEN.

La présente Norme européenne existe en trois versions officielles (allemand, anglais, français). Une version dans une autre langue faite par traduction sous la responsabilité d'un membre du CEN dans sa langue nationale et notifiée au Centre de Gestion du CEN-CENELEC, a le même statut que les versions officielles.

Les membres du CEN sont les organismes nationaux de normalisation des pays suivants: Allemagne, Autriche, Belgique, Bulgarie, Chypre, Croatie, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Irlande, Islande, Italie, Lettonie, Lituanie, Luxembourg, Malte, Norvège, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République Tchèque, Roumanie, Royaume-Uni, Slovaquie, Slovénie, Suède, Suisse et Turquie.



COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION  
EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG  
EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION

Management Centre: Avenue Marnix 17, B-1000 Bruxelles

## Sommaire

Page

Avant-propos.....	3
Introduction .....	5
1 <b>Domaine d'application</b> .....	6
2 <b>Principe</b> .....	6
3 <b>Appareillage</b> .....	6
4 <b>Mode opératoire</b> .....	6
5 <b>Résultats</b> .....	7
6 <b>Rapport d'essai</b> .....	7
<b>Bibliographie</b> .....	8