

EUROPEAN STANDARD

EN 12350-7:2019/AC

NORME EUROPÉENNE

Janvier 2022

EUROPÄISCHE NORM

ICS 91.100.30

Version Française

Essais pour béton frais - Partie 7 : Teneur en air - Méthode de la
compressibilité

Prüfung von Frischbeton - Teil 7: Luftgehalt -
Druckverfahren

Testing fresh concrete - Part 7: Air content -
Pressure methods

Ce corrigendum prendra effet le 26 janvier 2022 pour incorporation dans la version Française officielle de la EN.



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

CEN-CENELEC Management Centre: Rue de la Science 23, B-1040 Brussels

© 2022 CEN All rights of exploitation in any form and by any means reserved worldwide for CEN national Members.
Tous droits d'exploitation sous quelque forme et de quelque manière que ce soit réservés dans le monde entier
aux membres nationaux du CEN.
Alle Rechte der Verwertung, gleich in welcher Form und in welchem Verfahren, sind weltweit den nationalen
Mitgliedern von CEN vorbehalten.

Ref. No.:EN 12350-7:2019/AC:2022 F

Sommaire

Page

1	Modification du 5.2.5, Mesure de la teneur en air.....	3
----------	---	----------

1 Modification du 5.2.5, Mesure de la teneur en air

Remplacer « $(h_3 - h_1)$ » par « $(h_3 - h_4)$ ».