

CUPRINS

<i>PREFAȚĂ</i>	5
1. INTRODUCERE. NOȚIUNI TEORETICE	9
2. IZOLAREA ÎMPOTRIVA ZGOMOTULUI AERIAN.....	17
3. IZOLAREA LA ZGOMOT DE IMPACT	25
4. PROTECȚIA ÎMPOTRIVA ZGOMOTULUI DIN INSTALAȚII	33
5. ZGOMOT INDUSTRIAL	41
6. ACUSTICA URBANĂ (I).....	49
7. ACUSTICA URBANĂ (II)	57
8. ACUSTICA SĂLILOR DE AUDIȚII	65
9. LIMITE ADMISIBILE	77
10. LEGISLAȚIE ÎN DOMENIUL ACUSTICII.....	83
11. MATERIALE ȘI STRUCTURI FONOABSORBANTE.....	91
12. MATERIALE ȘI STRUCTURI FONOIZOLATOARE.....	99
<i>BIBLIOGRAFIE</i>	107

© Editura Fundației *România de Mâine*, 2007
Editură acreditată de *Ministerul Educației și Cercetării*
prin *Consiliul Național al Cercetării Științifice din Învățământul Superior*

Descrierea CIP a Bibliotecii Naționale a României
STAN , MARIANA CRISTINA

Acustica pentru arhitecți / Mariana Cristina, Stan -
București, Editura Fundației *România de Mâine*, 2007
Bibliogr.
ISBN 978-973-725-928-8

628.517:696/697
534:835

Reproducerea integrală sau fragmentară, prin orice formă și prin orice mijloace tehnice, este strict interzisă și se pedepsește conform legii.

*Răspunderea pentru conținutul și originalitatea textului
revine exclusiv autorului/autorilor*

Redactor: Cosmin COMARNESCU
Tehnoredactor: Elena MIHAILESCU
Coperta: Cornelia PRODAN

Bun de tipar: 21.09.2007; Coli tipar: 6,75
Format: 16/70×100

Editura Fundației *România de Mâine*
Bulevardul Timișoara nr.58, București, Sector 6
Tel./Fax: 021/444.20.91; www.spiruharet.ro
e-mail: contact@edituraromaniademaine.ro