

MORE FROM WOOD.



Fax destinatar

G.N.M.-CJ Suceava

A.P.M. Suceava

Expeditor

+40 372 4 68303

Rozalia Baci

Numar de pagini

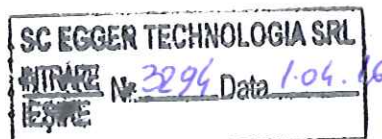
1

S.C. EGGER Technologia SRL

Str. Austriei 2, cam. 3
725400 Rădăuți, jud. Suceava
România

T +40 372 4 38303
F +40 372 4 68303

rozalia.baciu@egger.com
www.egger.com



Raport emisii si imisii in aer trim. I 2016- EGGER Technologia

Stimate Domnule Director,

Prin prezenta va punem la dispozitie, conform prevederilor Autorizatiei Integrate de Mediu nr. 11 din 26.10.2011, Revizia 1, Raportul privind emisiile și imisiile in atmosfera pe trimestrul I 2016.

Raportul contine:

- 1- Tabel centralizator privind monitorizarea emisiilor in aer;
- 2- Tabel centralizator privind monitorizarea imisii în aer;
- 3- Copii ale buletinelor de analiză a emisiilor si imisiilor;
- 4- Harta punctelor de determinare imisii

Pentru orice detalii va stăm cu plăcere la dispoziție.

Cu stimă,

Ioan-Lucian Banciu
Administrator



Director administrativ: BANCIU Ioan,
WALLNER Gerhard, CURCUMELIS
Leonard,
STEINHAGEN Martin, PLACINTA Leandru
Nr. înmatriculare J33/407/2009

Cod fiscal: RO16427025
Sediul firmei: Str. Austriei 2, Cam.3
725400 Rădăuți, jud. Suceava
ROMÂNIA

capital social: 90.871.330,00 RON
Cont bancar: RON: BCR, Branch Rădăuți
IBAN: RO22 RNCB 0241 1102 9343 0001
SWIFT CODE: RNCBROBU

EUR: BCR, Branch Rădăuți
IBAN: RO92 RNCB 0241 1102 9343 0002
SWIFT CODE: RNCBROBU

Rezultatele monitorizării emisiilor in aer ale EGGER Technologia SRL trimestrul I 2016

| Sursă | Punct de emisie (Coş) | Poluant | VLE (mg/Nm ³) | Valoare măsurată (mg/Nm ³) | | | Documentul de referință | Tip monitorizare continuă/ discontinuă |
|---|-----------------------|--------------|---------------------------|--|-------|-------|--|--|
| | | | | 1 | 2 | 3 | | |
| Instalația FORMOX-oxidarea catalitică a metanolului și producerea formalinei și UFC | C1-36.1 | Formaldehidă | 5 | <0,10 | <0,10 | <0,10 | Raport încercări nr. L1601039/23.03.2016 | discontinuu |
| Instalația de producere a adezivilor și rășinilor de impregnare | C1-34.1 | Formaldehidă | 20 | <0,08 | <0,08 | <0,08 | Raport încercări nr. L1601039/23.03.2016 | discontinuu |

Rezultatele monitorizării imisiilor in aer ale S.C.EGGER Technologia SRL trimestrul I, 2016

| Punct de imisie | Poluant | Valoare masurată (mg/Nm ³) | | | Documentul de referință | Tip monitorizare continuă/ discontinuă | Limite STAS 12574-87 | |
|---|--------------|--|--------|--------|---------------------------|--|-------------------------------|----------------------------|
| | | 1 | 2 | 3 | | | Medie scurta durata (30 min.) | Medie lunga durata zilnica |
| I1- cel mai apropiat receptor din comuna Satu- Mare, jud. Suceava, pe direcția principală a vântului, la cca. 1400 m sud-est de „Fabrica de adezivi, EGGER Technologia” | Formaldehidă | < 0,01 | < 0,01 | < 0,01 | RI nr.1601040 /23.03.2016 | De scurta durată | 0,035 | 0,012 |
| I2- pe câmp, pe direcția principală a vântului, la cca. 400 m sud-est de „Fabrica de adezivi, EGGER Technologia” | Formaldehidă | < 0,01 | < 0,01 | < 0,01 | RI nr.1601040 /23.03.2016 | De scurta durată | | |

WESSLING România SRL

Laborator Protecția Mediului
RO 540326 Târgu Mureș, Str. Pavel Chinezu 10
Tel.: +40 265 212 953 / 211 540
Fax: +40 265 206 419
office@wessling.ro, www.wessling.ro



 **WESSLING**

F-PG-21-01, ver.7

RAPORT DE ÎNCERCARE

1601039/1/01.04.2016

Beneficiar: EGGER TECHNOLOGIA SRL Rădăuți, jud. Suceava
Contract: 11048/2011
Comandă client: 20479/11.09.2016

Începutul încercărilor: 15.03.2016
Sfârșitul încercărilor: 23.03.2016

Director
Ing. Ioan Hașegan



Declarație: rezultatele din acest raport de încercare se referă doar la proba care a fost analizată.
Raportul de încercare este valabil în original numai cu timbru sec.

Raportul de încercare nu poate fi reprodus decât integral.
Avertisment: beneficiarul devine proprietarul rezultatelor doar la achitarea integrală a facturilor. Prestatorul își rezervă dreptul de retragere a rapoartelor de încercare în cazul neachitării integrale a facturilor pentru serviciile prestate.

Proiect: 2016/M/00371

Raport de încercări nr.: 1601039/1

Pagina 1 din 2

WESSLING România SRL

Laborator Protecția Mediului
RO 540326 Târgu Mureș, Str. Pavel Chinezu 10
Tel.: +40 265 212 953 / 211 540
Fax: +40 265 206 419
office@wessling.ro, www.wessling.ro



F-PG-21-01, ver.7

Recoltare

Recoltator: WESSLING ROMÂNIA SRL Târgu Mureș, str. Pavel Chinezu, nr. 10, jud. Mureș - ing. Ichim Liviu Eugen – asistat de reprezentantul societății d-na Baciu Rozalia

Beneficiar: EGGER TECHNOLOGIA SRL Rădăuți, str. Austriei, nr. 2, jud. Suceava

Locul recoltării: la adresa beneficiarului

Scopul determinărilor: monitorizare conform autorizației de mediu

Condiții de operare ale procesului: în timpul determinărilor instalațiile au funcționat în condiții normale și nu au fost variații în procesul tehnologic

Tip probă: emisii captate din procesul tehnologic

| Cod probă | Punct de recoltare | Data și ora prelevării | Scopul determinărilor | Condiții atmosferice | Specificațiile tubulaturii |
|-----------|---|-----------------------------|--|---|----------------------------|
| 01315 | Coș dispersie instalația de producere a adezivilor și rășinilor C1 - 34.1 | 15.03.2016 14:38 - 14:53 | monitorizare conform autorizației de mediu | cer acoperit, temperatura 6,5 °C, presiunea atmosferică 981,2 hPa | secțiune circulară |
| 01316 | Coș dispersie instalația Formox C1 - 36.1 | 15.03.2016 15:12 - 15:27 | monitorizare conform autorizației de mediu | cer acoperit, temperatura 6,5 °C, presiunea atmosferică 981,2 hPa | secțiune circulară |

Formaldehidă - fără condiții izocinetice Emisii

(1) SR EN 15259:2009, STAS 11332-79, VDI 3484-B2.2

| Cod probă | Determinare | U.M. | Rezultate | | | | Limita conform autorizației |
|-----------|-----------------------------|--------------------|-----------|-------|-------|-------|-----------------------------|
| | | | 1 | 2 | 3 | Media | |
| 01315 | Formaldehida ⁽¹⁾ | mg/Nm ³ | <0,08 | <0,08 | <0,08 | - | 20,0 |
| 01316 | Formaldehida ⁽¹⁾ | mg/Nm ³ | <0,10 | <0,10 | <0,10 | - | 5,00 |

Aparatura folosită:

Pompă Gilian GilAir5; Unitate TESTO 350XL; UV-VIS GBC Cintra 6

Târgu Mureș, 01 aprilie 2016

Șef Laborator
Chim. Bódi Enikő

Director calitate
Chim. Baranyai Ildikő

WESSLING România SRL

Laborator Protecția Mediului
RO 540326 Târgu Mureș, Str. Pavel Chinezu 10
Tel.: +40 265 212 953 / 211 540
Fax: +40 265 206 419
office@wessling.ro, www.wessling.ro



F-PG-21-01, ver.7

RAPORT DE ÎNCERCARE

1601040/1/01.04.2016

Beneficiar: EGGER TECHNOLOGIA SRL Rădăuți, jud. Suceava
Contract: 11048/2011
Comandă client: 20479/11.09.2016

Începutul încercărilor: 15.03.2016
Sfârșitul încercărilor: 23.03.2016

Director
Ing. Ioan Hașegan



Declarație: rezultatele din acest raport de încercare se referă doar la proba care a fost analizată.
Raportul de încercare este valabil în original numai cu timbru sec.

Raportul de încercare nu poate fi reprodus decât integral.

Avertisment: beneficiarul devine proprietarul rezultatelor doar la achitarea integrală a facturilor. Prestatorul își rezervă dreptul de retragere a rapoartelor de încercare în cazul neachitării integrale a facturilor pentru serviciile prestate.

WESSLING România SRL

Laborator Protecția Mediului
RO 540326 Târgu Mureș, Str. Pavel Chinezu 10
Tel.: +40 265 212 953 / 211 540
Fax: +40 265 206 419
office@wessling.ro, www.wessling.ro



F-PG-21-01, ver.7

Recoltare

Recoltator: WESSLING ROMÂNIA SRL Târgu Mureș, str. Pavel Chinezu, nr. 10, jud. Mureș - ing. Ichim Liviu Eugen
- asistat de reprezentantul societății d-na Baciu Rozalia

Beneficiar: EGGER TECHNOLOGIA SRL Rădăuți, str. Austriei, nr. 2, jud. Suceava

Locul recoltării: la adresa beneficiarului

Scopul determinărilor: monitorizare conform autorizației de mediu

Condiții de operare ale procesului: în timpul determinărilor instalațiile au funcționat în condiții normale și nu au fost variații în procesul tehnologic

Tip probă: imisii

| Cod probă | Punct de recoltare | Data și ora prelevării | Scopul determinărilor | Condiții atmosferice |
|-----------|--|-----------------------------|--|--|
| 01319 | Pe câmp, pe direcția principală a vântului, la SE de fabrica de adezivi, la cca. la circa 400 m coordonate GPS, lat. N - 47,84903°, long. E - 25,98104° | 15.03.2016 15:51 - 18:57 | monitorizare conform autorizației de mediu | cer acoperit, temperatura 7,1 °C, presiunea atmosferică 981,2 hPa, direcția vântului N-V |
| 01320 | Cel mai apropiat receptor din Satu Mare, pe direcția principală a vântului, la SE de fabrica de adezivi, la cca. 1400 m, coordonate GPS, lat. N - 47,84120°, long. E - 25,98918° | 15.03.2016 16:07 - 19:14 | monitorizare conform autorizației de mediu | cer acoperit, temperatura 7,1 °C, presiunea atmosferică 981,2 hPa, direcția vântului N-V |

Formaldehidă - imisii, mediere zilnică Imisii

(1) VDI 3484-B2.2, MSZE 21420-12:2004, STAS 11332-79

| Cod probă | Determinare | U.M. | Rezultate | | | | Limita conform autorizației |
|-----------|-----------------------------|--------------------|-----------|-------|-------|-------|-----------------------------|
| | | | 1 | 2 | 3 | Medie | |
| 01319 | Formaldehida ⁽¹⁾ | mg/Nm ³ | <0,01 | <0,01 | <0,01 | - | 0,035 |
| 01320 | Formaldehida ⁽¹⁾ | mg/Nm ³ | <0,01 | <0,01 | <0,01 | - | 0,035 |

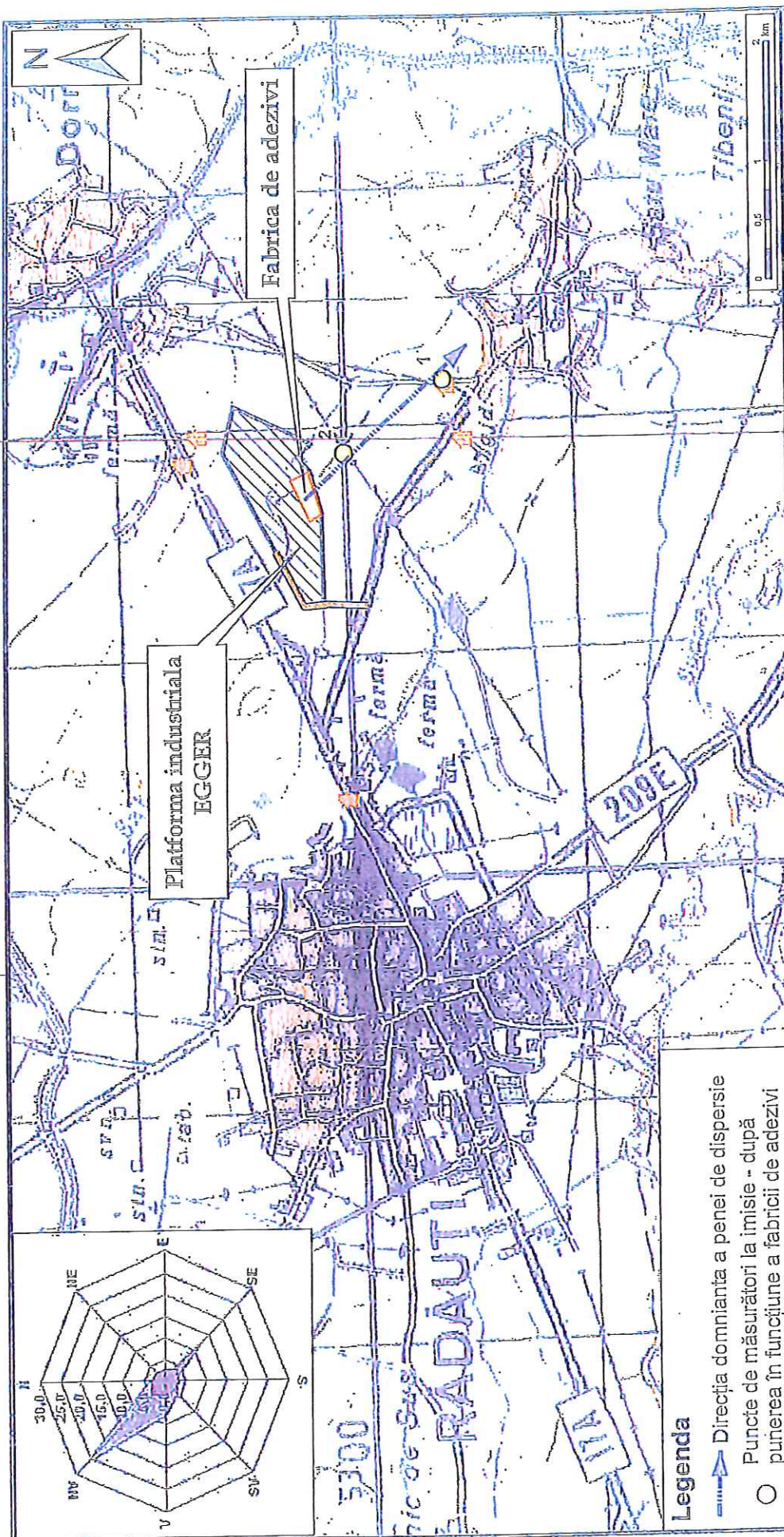
Aparatura folosită:

Pompă Gillian GilAir5; UV-VIS GBC Cintra 6

Târgu Mureș, 01 aprilie 2016

Șef Laborator
Chim. Bódi Enikő

Director calitate
Chim. Baranyai Ildikó



Legenda

- Direcția dominantă a penei de dispersie
- Puncte de măsurători la imisie - după punerea în funcțiune a fabricii de adezivi
- 1 - cel mai apropiat receptor din Satu Mare pe direcția principală a vântului, la SE de fabrica de adezivi, la cca. 1400 m
X: 25,98918; Y: 47,84120
- 2 - pe camp, pe direcția principală a vântului, la SE de fabrica de adezivi, la cca. 400 m
X: 25,98104; Y: 47,84903

Locuința

Elaborat pentru:

WESSLING **EGGER**

WESSLING Romania
Laborator de analize de mediu

S.C. EGGER Tehnologia S.R.L.
Str. Austriei, nr. 2, cam.
Radauti, jud. Suceava

Titlu:

Localizarea punctelor de măsuratori la imisie pe direcția dominantă a vântului (NV-SE)

| | | | | |
|--|--|------------|--|--------------|
| Elaborat de: S.C. ERM S.R.L. Str. Constantin Daniel nr. 21, Corp. A, Sector 1 03021 București Tel: +40 (0) 31.405.1460 Fax: +40 (0) 31.405.1661 | | Data | | Scara: |
| Intenție: ED | | 20.01.2012 | | 1:50.000 |
| Verificat: ML | | 30.01.2012 | | Dimensiunea: |
| Aprobare: ML | | 20.01.2012 | | A4 |