

**AEROQ Regstru certificate CP / CPF (Regulamentul (UE) 305/2011) - retrase la 31.08.2020**
**1**

(nr.certificat : 1840-CPR-nr. decizie CE completa nr./an/CE/nr. Certificat din 4 cifre-an emitere)

| Certificat CE Nr.           | Sistem | Firma  | Produse   | Referinta standard     |
|-----------------------------|--------|--|---|------------------------|
| 1840-CPR-97/555/EC/ 0029-07 | 1+     | CRH CIMENT (ROMANIA) SA<br>Punct de lucru Hoghiz<br>Hoghiz, Str. Padurii, nr. 1, jud. Brasov   | Ciment PORTLAND cu zgura<br>EN 197-1-CEM II/A-S 32,5 N-LH cu caldura de hidratare redusa  | EN 197-1:2011          |
| 1840-CPR-97/740/EC/ 0059-07 | 2+     | FIT-FS DOO<br>Serbia, Beograd, str. Mihajla Pupina,<br>no.10A/12   | Elemente pentru zidarie de argila arsa tip P cu goluri verticale:Giter Blok 30( 300x190x190);<br>Giter Blok G-19 (250x190x190); Giter Blok G-12(250x120x190)mm  | EN 771-1:2011+A1:2015  |
| 1840-CPR-97/555/EC/ 0063-07 | 2+     | AGNEL INDUSTRY SRL<br>Iasi, str. Clopotari, nr10, bloc 922A, jud. Iasi<br>Fabrica: Iasi, Str. Rampei, nr. 18-20  | Var pentru constructii calcic EN 459-1 CL 80 - SPL  | SR EN 459-1:2011       |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0065-07 | 2+     | GNG INVEST SRL<br>Bucuresti, sector 4, B-dul Tineretului, nr. 55,<br>bloc 66, sc.A, ap.2<br>Statie sortare si punct de exploatare agregate:<br>Comuna Colibasi, jud. Giurgiu | Agregate pentru beton,<br>Clasele granulare: 0-4; 4-8; 8-16; 16-31,5 mm   | SR EN 12620+ A1:2008   |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0072-07 | 2+     | SAMUS CONSTRUCTII SA<br>DEJ, str. Vaii, nr. 2, jud. Cluj<br>Balastiera si Statia de sortare Valea Luncii,<br>sat Sanmarghita, comuna Mica, jud. Cluj                         | Agregate pentru beton<br>Clasele granulare: 0-4; 4-8; 8-16; 16-31,5 mm  | SR EN 12620+ A1:2008   |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0073-07 | 2+     | SAMUS CONSTRUCTII SA<br>DEJ, str. Vaii, nr. 2, jud. Cluj<br>Balastiera si Statia de sortare Valea Luncii,<br>sat Sanmarghita, comuna Mica, jud. Cluj                         | Agregate din materiale nelegate sau legate<br>hidraulic pentru utilizare in ingineria civila si in<br>constructii de drumuri<br>Clasele granulare: 0-4; 4-8; 8-16; 16-31,5 mm   | SR EN 13242+ A1:2008   |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0086-07 | 2+     | CRH CIMENT (ROMANIA) SA<br>Cariera DORNISOARA II<br>Sat. Dornisoara, Com. Poiana Stampei, jud.<br>Suceava  | Agregate din materiale nelegate sau legate<br>hidraulic pentru utilizare in ingineria civila si in<br>constructii de drumuri<br>Clase granulare: 0-4; 4-8; 8-16; 16-31,5; 31,5-63; 40-63 mm<br>0-8; 0-16; 0-31,5; 0-40; 0-63; 0-80 mm | EN 13242+ A1:2007      |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0087-07 | 2+     | CRH CIMENT (ROMANIA) SA<br>Cariera DORNISOARA II<br>Sat. Dornisoara, Com. Poiana Stampei, jud.<br>Suceava  | Agregate pentru amestecuri bituminoase si pt.<br>finisarea suprafetelor utilizate la constructia<br>soselelor, a aeroporturilor si a altor zone cu trafic<br>Clase granulare: 0-4; 4-8; 8-16; 16-31,5mm<br>0-8; 0-16; 0-31,5; 0-40 mm | EN 13043:2002/ AC:2004 |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0092-07 | 2+     | CRH CIMENT (ROMANIA) SA<br>Balastiera NEDELEA<br>Com Aricestii Rahtivani, sat Nedelea, jud.<br>Prahova   | Agregate pentru beton<br>Clasele granulare: 0-4, 4-8, 8-16, 16-22,4, 16-31,5 mm   | EN 12620+ A1:2008      |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0093-07 | 2+     | CRH CIMENT (ROMANIA) SA<br>Balastiera NEDELEA<br>Com Aricestii Rahtivani, sat Nedelea, jud.<br>Prahova   | Agregate pentru amestecuri bituminoase si pt.<br>finisarea suprafetelor utilizate la constructia<br>soselelor, a aeroporturilor si a altor zone cu trafic<br>Clasele granulare: 0-4, 4-8, 8-16, 16-22,4 16-31,5mm                     | EN 13043:2002/ AC:2004 |

(nr.certificat : 1840-CPR-nr. decizie CE completa nr./an/CE/nr. Certificat din 4 cifre-an emitere)

| Certificat CE Nr.           | Sistem | Firma   | Produse  | Referinta standard                    |
|-----------------------------|--------|---|--|---------------------------------------|
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0096-07 | 2+     | CRH CIMENT (ROMANIA) SA<br>Balastiera VADU PASII<br>Comuna Vadu Pasii, jud. Buzau   | Agregate pentru beton<br>Clasele granulare: 0-4, 4-8, 8-16, 16-22,4, 16-31,5 mm  | EN 12620+ A1:2008                     |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0097-07 | 2+     | CRH CIMENT (ROMANIA) SA<br>Cariera VALEA BOGATII, jud. Brasov   | Agregate pentru amestecuri bituminoase si pt. finisarea suprafetelor utilizate la constructia soselelor, a aeroporturilor si a altor zone cu trafic<br>Clase granulare: 0-4; 4-8; 8-16; 16-31,5 mm<br>0-8; 0-16; 0-31,5; 0-40 mm | EN 13043:2002/ AC:2004                |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0098-07 | 2+     | CRH CIMENT (ROMANIA) SA<br>Cariera VALEA BOGATII, jud. Brasov   | Agregate din materiale nelegate sau legate hidraulic pentru utilizare in ingineria civila si in constructii de drumuri<br>Clase granulare: 0-4; 4-8; 8-16; 16-31,5; 31,5-63; 40-63 mm<br>0-8; 0-16; 0-31,5; 0-40; 0-63; 0-80 mm  | EN 13242+ A1:2007                     |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0105-07 | 2+     | HIDROCONSTRUCTIA SA Bucuresti,<br>Sucursala MUNTENIA<br>jud. Valcea, Ramnicu Valcea, str. Decebal, nr. 9<br>Statia sortare Cornetu<br>Comuna Racovita, jud Valcea | Agregate pentru beton<br>Clasele granulare: 0-8, 8-16, 16-31,5 mm  | SR EN 12620+ A1:2008                  |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0106-07 | 2+     | HIDROCONSTRUCTIA SA Bucuresti,<br>Sucursala MUNTENIA<br>jud. Valcea, Ramnicu Valcea, str. Decebal, nr. 9<br>Statia sortare Cornetu<br>Comuna Racovita, jud Valcea | Agregate pentru mortar<br>Clasele granulare: 0-8 mm  | SR EN 13139:2003/<br>AC:2004/C91:2009 |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0107-07 | 2+     | HIDROCONSTRUCTIA SA Bucuresti,<br>Sucursala MUNTENIA<br>jud. Valcea, Ramnicu Valcea, str. Decebal, nr. 9<br>Statia sortare Raureni<br>Comuna Budesti, jud Valcea  | Agregate pentru beton<br>Clasele granulare: 0-4, 4-8, 8-16, 16-31,5 mm   | SR EN 12620+ A1:2008                  |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0108-07 | 2+     | HIDROCONSTRUCTIA SA Bucuresti,<br>Sucursala MUNTENIA<br>jud. Valcea, Ramnicu Valcea, str. Decebal, nr. 9<br>Statia sortare Raureni<br>Comuna Budesti, jud Valcea  | Agregate pentru mortar<br>Clasele granulare: 0-4, 4-8 mm   | SR EN 13139:2003/<br>AC:2004/C91:2009 |
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0150-07  | 2+     | CRH CIMENT (ROMANIA) SA<br>Cariera MALNAS<br>Com. Malnas, jud. Covasna  | Agregate din materiale nelegate sau legate hidraulic pentru utilizare in ingineria civila si in constructii de drumuri<br>Clase granulare: 0-4; 4-8; 8-16; 16-31,5; 31,5-63; 40-63 mm<br>0-8; 0-16; 0-31,5; 0-40; 0-63; 0-80 mm  | EN 13242+ A1:2007                     |

(nr.certificat : 1840-CPR-nr. decizie CE completa nr./an/CE/nr. Certificat din 4 cifre-an emitere)

| Certificat CE Nr.           | Sistem | Firma   | Produse   | Referinta standard                    |
|-----------------------------|--------|---|---|---------------------------------------|
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0151-07  | 2+     | CRH CIMENT (ROMANIA) SA<br>Cariera MALNAS<br>Com. Malnas, jud. Covasna  | Agregate pentru amestecuri bituminoase si pt. finisarea suprafetelor utilizate la constructia soselelor, a aeroporturilor si a altor zone cu trafic<br>Clase granulare: 0-4; 4-8; 8-16; 16-22,4; 16-31,5 mm<br>0-8; 0-16; 0-31,5; 0-40 mm | EN 13043:2002/ AC:2004                |
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0152-07  | 1      | AUSTROTHERM COM SRL<br>Bucuresti, sect. 6, B-dul Iuliu Maniu, nr. 598<br>Fabrica Bucuresti                                    | Produse fabricate din polistiren expandat EPS<br>placi Austrotherm EPS R (EPS 50, EPS 60, EPS 70, EPS 80, EPS 100, EPS 120, EPS 150, EPS 200)<br>PLACI (A 50, AF 70, A 100, A 150, A 200, AF 80)  | EN 13163:2012+A1:2015                 |
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0153-07  | 1      | AUSTROTHERM COM SRL<br>Bucuresti, sect. 6, B-dul Iuliu Maniu, nr. 598<br>Fabrica Bucuresti                                    | Produse din polistiren expandat EPS<br>PROFILE ( A 100)   | EN 13163:2012+A1:2015                 |
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0154-07  | 1      | AUSTROTHERM COM SRL<br>Bucuresti, sect. 6, B-dul Iuliu Maniu, nr. 598<br>Fabrica 1 Horia<br>Horia, DN 15 D, KM 43, jud. Neamt | Produse fabricate din polistiren expandat EPS<br>placi Austrotherm EPS(R)<br>(EPS 50, EPS 60, EPS 70, EPS 80, EPS 80 <i>grafitat</i> , EPS 100, EPS 120, EPS 150, EPS 200)  | EN 13163:2012+A1:2015                 |
| 1840-CPR-97/808/EC/ 0164-07 | 1      | IZO TEC SRL<br>Dej, Jud. Cluj, str. 1 Mai, nr. 134  | Sapa autonivelanta - LV   | SR EN 13813:2003                      |
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0165-07  | 1      | IZO TEC SRL<br>Dej, Jud. Cluj, str. 1 Mai, nr. 134  | Produse din polistiren expandat ignifugat: EPS 50, EPS 70, EPS 100  | EN 13163 :2012+A1:2015                |
| 1840-CPR-97/740/EC/ 0166-07 | 2+     | IZO TEC SRL<br>Dej, Jud. Cluj, str. 1 Mai, nr. 134  | Mortar de zidarie - MP30  | SR EN 998-2:2011                      |
| 1840-CPR-97/555/EC/ 0175-07 | 1+     | LAFARGE CIMENT (MOLDOVA) SA<br>Republica MOLDOVA<br>Rezina, Str. Viitorului nr. 1   | Ciment PORTLAND cu zgura<br>EN 197-1-CEM II/A-S 32,5 R  | SR EN 197-1:2011                      |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0185-08 | 2+     | PRODEXIMP SRL<br>Satu Mare, str. Gheorghe Doja, nr. 3, jud Satu Mare<br>Balastiera BERIDAN<br>Comuna Odoreu, jud. Satu Mare   | Agregate pentru mortar<br>Clasele granulare : 0-4, 4-8 mm   | SR EN 13139:2003/<br>AC:2004/C91:2009 |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0186-08 | 2+     | PRODEXIMP SRL<br>Satu Mare, str. Gheorghe Doja, nr. 3, jud Satu Mare<br>Balastiera BERIDAN<br>Comuna Odoreu, jud. Satu Mare   | Agregate pentru beton<br>Clasele granulare : 0-4; 4-8; 8-16 mm  | SR EN 12620+ A1:2008                  |

(nr.certificat : 1840-CPR-nr. decizie CE completa nr./an/CE/nr. Certificat din 4 cifre-an emitere)

| Certificat CE Nr.           | Sistem | Firma   | Produse   | Referinta standard        |
|-----------------------------|--------|---|---|---------------------------|
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0187-08 | 2+     | PRODEXIMP SRL<br>Satu Mare, str. Gheorghe Doja, nr. 3, jud Satu Mare<br>Balastiera BERIDAN<br>Comuna Odoreu, jud. Satu Mare                 | Agregate din materiale nelegate sau legate hidraulic pentru utilizare in ingineria civila si in constructii de drumuri<br>Clase granulare: 0-4, 4-8, 8-16 mm  | SR EN 13242+ A1:2008      |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0188-08 | 2+     | PRODEXIMP SRL<br>Satu Mare, str. Gheorghe Doja, nr. 3, jud Satu Mare<br>Balastiera BERIDAN<br>Comuna Odoreu, jud. Satu Mare                 | Agregate pentru amestecuri bituminoase si pt. finisarea suprafetelor utilizate la constructia soselelor, a aeroporturilor si a altor zone cu trafic<br>Clase granulare: 0-4, 4-8, 8-16 mm                   | SR EN 13043:2003/ AC:2004 |
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0208-08  | 1      | ARCON AMVIC SRL<br>Sos. Alexandriei 298, Bragadiru, jud. Ilfov<br>Tel: 021.369.33.99, fax: 021.369.33.88                                    | Produse din polistiren expandat ignifugat din neopor pentru cofraje termoizolante AMVIC (ICF 15, ICF 20, ICF 20-PASIV, ICF 25) utilizate pentru turnarea betonului.   | SR EN 13163:2012          |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0215-08 | 2+     | CRH CIMENT (ROMANIA) SA<br>Balastiera VADU PASII<br>Comuna Vadu Pasii, jud. Buzau   | Agregate pentru amestecuri bituminoase si pt. finisarea suprafetelor utilizate la constructia soselelor, a aeroporturilor si a altor zone cu trafic<br>Clase granulare: 0-4; 4-8; 8-16; 16-22,4; 16-31,5 mm | EN 13043:2002/ AC:2004    |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0219-08 | 2+     | ECATO COMPREST SRL<br>Com SURAIA, jud Vrancea<br>Balastiera SURAIA<br>Com SURAIA, jud Vrancea   | Agregate pentru beton<br>Clasele granulare : 0-4; 4-8; 8-16; 16-31,5 mm   | SR EN 12620+ A1:2008      |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0220-08 | 2+     | PALTRANS SRL<br>Com SURAIA, jud Vrancea<br>Balastiera BILIESTI<br>Com Biliesti, jud Vrancea   | Agregate pentru beton<br>Clasele granulare : 0-4; 4-8; 8-16 mm  | SR EN 12620+ A1:2008      |
| 1840-CPR-97/740/EC/ 0222-08 | 2+     | MACON SA<br>Republica Moldova, Chisinau, str. Uzinelor, nr. 104   | Elemente pentru zidarie de beton cu agregate usoare<br>Cu goluri verticale: 300x400x200mm;<br>500x188x250mm; 500x90x250mm;<br>500x300x200mm   | SR EN 771-3:2011          |
| 1840-CPR-97/555/EC/ 0233-08 | 1+     | HOLCIM (ROMANIA) SA<br>Punct de lucru Ciment Turda<br>Turda, str. Stefan cel Mare, nr. 4, jud. Cluj   | Ciment pentru zidarie<br>EN 413-1-MC 12,5 (TENCO)   | SR EN 413-1:2011          |
| 1840-CPR-99/93/EC/ 0243-09  | 1      | LAMAR IMVEST GROUP SRL<br>Bucuresti, sector 5, str. Barlea, nr. 2B<br>Fabrica LAMAR TRUST SRL<br>Jud Ilfov, Bragadiru, str. Leordeni, nr. 7 | Usi din PVC (profile REHAU - Euro Design 60, Brillant Design) cu geam termoizolant, pentru pietoni  | SR EN 14351-1+A1:2010     |
| 1840-CPR-99/91/EC /0288-09  | 1      | ROMATERMIT CONSTRUCT SRL<br>Jilava, Prelungirea Sos. Giurgiului, nr. 33A, jud. Ilfov  | Produse prefabricate din polistiren expandat ignifugat EPS 50, EPS 60, EPS 70, EPS 80, EPS 100.   | SR EN 13163:2012          |

(nr.certificat : 1840-CPR-nr. decizie CE completa nr./an/CE/nr. Certificat din 4 cifre-an emitere)

| Certificat CE Nr.           | Sistem | Firma  | Produse   | Referinta standard          |
|-----------------------------|--------|--|---|-----------------------------|
| 1840-CPR-98/598/EC /0289-09 |        | ELCOPREST CONSTRUCT SRL<br>Sediul social – Babeni, str. Uzinei, nr. 1,<br>obiectiv 136, jud Valcea<br>Balastiera – Pietrari, jud Valcea<br>Statie de agregate – Mihaiesti, sat<br>Gurisoara, Jud. Valcea | Agregate pentru mortar<br>Clasele granulare: 0-4, 4-8 mm  | SR EN 13139:2003/AC:2004    |
| 1840-CPR-98/598/EC /0290-09 |        | ELCOPREST CONSTRUCT SRL<br>Sediul social – Babeni, str. Uzinei, nr. 1,<br>obiectiv 136, jud Valcea<br>Balastiera – Pietrari, jud Valcea<br>Statie de agregate – Mihaiesti, sat<br>Gurisoara, Jud. Valcea | Agregate pentru beton<br>Clase granulare: 0-4; 4-8; 8-16; 16-31,5 mm  | SR EN 12620+ A1:2008        |
| 1840-CPR-98/598/EC /0291-09 | 2+     | ELCOPREST CONSTRUCT SRL<br>Sediul social – Babeni, str. Uzinei, nr. 1,<br>obiectiv 136, jud Valcea<br>Balastiera – Pietrari, jud Valcea<br>Statie de agregate – Mihaiesti, sat<br>Gurisoara, Jud. Valcea | Agregate pentru amestecuri bituminoase si pt.<br>finisarea suprafetelor utilizate la constructia<br>soselelor, a aeroporturilor si a altor zone cu trafic<br>Clase granulare: 0-4, 4-8, 8-16, 16-31,5 mm  | SR EN 13043:2003/ AC:2004   |
| 1840-CPR-98/598/EC /0292-09 | 2+     | ELCOPREST CONSTRUCT SRL<br>Sediul social – Babeni, str. Uzinei, nr. 1,<br>obiectiv 136, jud Valcea<br>Balastiera – Pietrari, jud Valcea<br>Statie de agregate – Mihaiesti, sat<br>Gurisoara, Jud. Valcea | Agregate din materiale nelegate sau legate<br>hidraulic pentru utilizare in ingineria civila si in<br>constructii de drumuri<br>Clasele granulare: 0-4; 4-8; 8-16; 16-31,5 mm   | SR EN 13242+ A1:2008        |
| 1840-CPR-96/579/EC/ 0305-09 | 1      | AVACO ECOKAPA SA<br>Oradea, str. Crisului, nr. 11, jud Bihor<br>Punct de lucru: Com Rosiori, jud Bihor   | Parapete deformabile de tip semigreu din<br>elemente metalice pentru autostrada si drumuri<br>nationale   | SR EN 1317-5 + A1:2008      |
| 1840-CPR-98/601/EC/ 0312-09 | 2+     | TED CONSTRUCT S.R.L.<br>Iasi, str. Atelierului, nr. 1, jud Iasi<br>Statia de mixturi TED CONSTRUCT<br>Comuna Erbiceni, jud. Iasi   | Betoane asfaltice pentru drumuri si alte zone de<br>circulatie (mixturi asfaltice):<br>EB 16 RUL 50/70 (BA 16)<br>EB 16 RUL 50/70 (BAPC 16)<br>EB 25 LEG 50/70 (BADPC 25)<br>EB 8 RUL 50/70 (BA 8)<br>EB 25 LEG 50/70 (BADPS 25)<br>EB 16RUL 50/70 (BAR 16) | SR EN 13108-1:2006/ AC:2008 |
| 1840-CPR-99/93/EC/ 0317-10  | 1      | MODERN BAU SRL<br>Cluj Napoca, str. Cibinului, nr. 14, jud Cluj  | Usi din PVC (profile REHAU - Euro Design 60,<br>Thermo Design 60, Brillant Design) cu geam<br>termoizolant, pentru pietoni  | SR EN 14351-1+A1:2010       |
| 1840-CPR-99/93/EC/ 0318-10  | 1      | MODERN BAU SRL<br>Cluj Napoca, str. Cibinului, nr. 14, jud Cluj  | Usi din Al (profile ALUMIL, M11000) cu geam<br>termoizolant, pentru pietoni   | SR EN 14351-1+A1:2010       |

(nr.certificat : 1840-CPR-nr. decizie CE completa nr./an/CE/nr. Certificat din 4 cifre-an emitere)

| Certificat CE Nr.           | Sistem | Firma  | Produse  | Referinta standard        |
|-----------------------------|--------|--|--|---------------------------|
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0319-10  | 1      | BICO INDUSTRIES SRL<br>Piatra Neamt, Str. Petru Movila, nr. 31, jud Neamt<br>Fabrica de polistiren BICO INDUSTRIES Vaslui, Bdul Metalurgiei, nr. 1, jud Vaslui | Produse prefabricate din polistiren expandat ignifugat (HITROM) EPS H 50, EPS H 60, EPS H 70, EPS H 80 (F), EPS H 100, EPS H 150 si EPS H 200                                  | SR EN 13163:2012          |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0327-10 | 2+     | CARMEUSE HOLDING SRL<br>Str. Carierei Nr. 127 A, Brasov, Jud. Brasov<br>Punct de lucru Valea Mare Pravat<br>Valea Mare Pravat, Jud. Arges                      | Filer de calcar aditivat   | SR EN 13043:2003/ AC:2004 |
| 1840-CPR-99/93/EC/ 0329-10  | 1      | CCA TEHNOREX SRL<br>Com.Magureni, sat Cocorastii Caplii, jud Prahova   | Usi exterioare pentru pietoni (profile Schuco, profile Reynaers)   | SR EN 14351-1+A1:2010     |
| 1840-CPR-97/555/EC/0333-10  | 1+     | HOLCIM (ROMANIA) SA<br>Punct de lucru Ciment Turda<br>Turda, str. Stefan cel Mare, nr. 4, jud. Cluj  | Ciment PORTLAND compozit EN 197-1-CEM II / BM (S-LL)32,5 R (STRUCTO)   | SR EN 197-1:2011          |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0342-10 | 2+     | BALASTIERA NEDELEA SRL<br>Comuna Potlogi, sat Romanesti, Jud Dambovita   | Agregate pentru beton.<br>Clasele granulare:0-4; 4-8; 8-16; 16-31,5; 0-63 mm   | SR EN 12620+ A1 :2008     |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0343-10 | 2+     | BALASTIERA NEDELEA SRL<br>Comuna Potlogi, sat Romanesti, Jud Dambovita   | Agregate din materiale nelegate sau legate hidraulic pentru utilizare in ingineria civila si in constructii de drumuri.<br>Clasele granulare: 0-4; 4-8; 8-16; 16-31,5; 0-63 mm | SR EN 13242+ A1:2008      |
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0344-10  | 1      | SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION PRODUCTS ROMANIA S.R.L.<br>Jud. Prahova, Ploiești, Strada Mihai Bravu, nr. 233   | Produse din vata minerala de sticla  | SR EN 13162:2012          |
| 1840-CPR-99/93/EC/ 0349-10  | 1      | APLAST WOOD INDUSTRY SRL<br>Com 1 Decembrie, Sos. Giurguiului nr. 269, jud Ilfov   | Usi din PVC (profil ALUPLAST - IDEAL 2000 si IDEAL 4000) cu geam termoizolant, pentru pietoni  | SR EN 14351-1+A1:2010     |
| 1840-CPR-99/93/EC/ 0350-10  | 1      | APLAST WOOD INDUSTRY SRL<br>Com 1 Decembrie, Sos. Giurguiului nr. 269, jud Ilfov   | Usi din lemn stratificat (sistem APLAST) cu geam termoizolant, pentru pietoni  | SR EN 14351-1+A1:2010     |
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0354-11  | 1      | GECSAT SA<br>Tarnaveni, str. Armatei, nr. 82, jud Mures  | Produse fabricate din polistiren expandat ignifugat<br>EPS 50, EPS 60, EPS 70, EPS 80  | EN 13163:2012+A1:2015     |
| 1840-CPR-97/555/EC /0356-11 | 1+     | HOLCIM (ROMANIA) SA<br>Punct de lucru Ciment Alesd<br>Chistag, com Astileu, jud. Bihor   | Ciment PORTLAND compozit EN 197-1-CEM II/B-M(S-LL) 42,5 N  | SR EN 197-1:2011          |
| 1840-CPR-97/555/EC /0357-11 | 1+     | HOLCIM (ROMANIA) SA<br>Punct de lucru Ciment Campulung<br>Valea Mare Pravat, jud. Arges  | Ciment PORTLAND compozit EN 197-1-CEM II/B-M(S-LL) 42,5 N  | SR EN 197-1:2011          |

(nr.certificat : 1840-CPR-nr. decizie CE completa nr./an/CE/nr. Certificat din 4 cifre-an emitere)

| Certificat CE Nr.           | Sistem | Firma   | Produse   | Referinta standard          |
|-----------------------------|--------|---|---|-----------------------------|
| 1840-CPR-97/555/EC /0358-11 | 1+     | HOLCIM (ROMANIA) SA<br>Punct de lucru Ciment Turda<br>Turda, str. Stefan cel Mare, nr. 4, jud. Cluj   | Ciment PORTLAND compozit EN 197-1-CEM II/B-M(S-LL) 42,5 N   | SR EN 197-1:2011            |
| 1840-CPR-97/555/EC /0359-11 | 1+     | HOLCIM (ROMANIA) SA<br>Punct de lucru Ciment Turda<br>Turda, str. Stefan cel Mare, nr. 4, jud. Cluj   | Ciment PORTLAND cu zgura – EN 197-1-CEM II / A-S 32,5 N-LH cu caldura de hidratare redusa   | SR EN 197-1:2011            |
| 1840-CPR-97/555/EC /0364-11 | 1+     | HOLCIM (ROMANIA) SA<br>Punct de lucru Ciment Alesd<br>Chistag, Com. Astileu, jud Bihor  | Ciment portland compozit EN 197-1-CEM II/B-M(S-V) 42,5 N  | SR EN 197-1:2011            |
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0366-11  | 1      | HIRSCH POROZELL SRL<br>Sos. Alexandriei 298, Bragadiru, jud. Ilfov  | Produse din polistiren expandat ignifugat din neopor pentru cofraje termoizolante<br>MARC (ICF 15, ICF 20, ICF 20-PASIV, ICF 25) utilizate pentru turnarea betonului.   | EN 13163:2012+A 1:2015      |
| 1840-CPR-98/214/EC/ 0367-11 | 2+     | S.C. MGT GRUP SRL-PL.<br>str. Zizinului nr. 113, Brasov, jud. Brasov  | Asamblari de inalta rezistenta cu suruburi pretensionate pentru structuri metalice  | EN 14399-1:2015             |
| 1840-CPR-98/601/EC/ 0369-11 | 2+     | IMROM SA<br>Roman, str Ogoarelor, nr. 6, jud NEAMT  | Betoane asfaltice pentru drumuri si alte zone de circulatie (mixturi asfaltice):<br>EB 31,5 BAZA 70/100 (AB1);<br>EB 31,5 BAZA 70/100 (AB2);<br>EB 20 LEG 70/100(BADPC 25/BADPC 25);<br>EB 16 RUL 70/100 (BAPC 16);<br>EB 16 RUL 70/100 (BA 16);<br>EB 8 RUL 70/100 (BA 8)<br>EB 20 LEG 70/100 (BAD20/BAD 25) | SR EN 13108-1:2006/ AC:2008 |
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0385-11  | 1      | ADEPLAST SA<br>Corlatesti, Str. Adeplast, nr.164A, com Berceni, jud Prahova   | Produse fabricate din polistiren expandat ignifugat tip EPS-ADEPLAST: EPS 50 ignifugat, EPS 60 ignifugat, EPS 70 ignifugat, EPS 80, ignifugat, EPS 80+ ignifugat, EPS80 GRAFITAT ignifugat, EPS 100 ignifugat, EPS 120 ignifugat  | EN 13163:2012+A1:2015       |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0371-11 | 2+     | CRH CIMENT (ROMANIA) SA<br>Punct de lucru Medgidia<br>Medgidia, Str. Poporului 1, jud Constanta   | Filer de calcar   | EN 13043:2003/ AC:2004      |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0377-11 | 2+     | GNG INVEST SRL<br>Bucuresti, sector 4, B-dul Tineretului, nr. 55, bloc 66, sc.A, ap.2<br>Statie sortare si punct de exploatare agregate:<br>Comuna Colibasi, jud. Giurgiu | Agregate din materiale nelegate sau legate hidraulic pentru utilizare in ingineria civila si in constructii de drumuri<br>Clase granulare: 0-2; 2-4; 0-4; 4-8; 8-16; 16-31,5 mm   | SR EN 13242+ A1:2008        |

(nr.certificat : 1840-CPR-nr. decizie CE completa nr./an/CE/nr. Certificat din 4 cifre-an emitere)

| Certificat CE Nr.           | Sistem | Firma  | Produse   | Referinta standard        |
|-----------------------------|--------|--|---|---------------------------|
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0399-11 | 2+     | PETROCONSTRUCT SERVICE SRL<br>Floresti, str. Principala, nr. 353A, Jud Prahova<br>Statia de sortare Floresti                                   | Agregate din materiale nelegate sau legate hidraulic pentru utilizare in ingineria civila si in constructii de drumuri, Clasele granulare: 0-4; 4-8; 8-16; 16-31,5, 0-63, (naturale), 0-70 mm (concasate)   | SR EN 13242+A1:2008       |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0400-11 | 2+     | PETROCONSTRUCT SERVICE SRL<br>Floresti, str. Principala, nr. 353A, Jud Prahova<br>Statia de sortare Floresti                                   | Agregate pentru amestecuri bituminoase si pt. Finisarea suprafetelor utilizate la constructia soselelor, a aeroporturilor si a altor zone cu trafic Clasele granulare: 0-4; 4-8; 8-16; 16-31,5 mm   | SR EN 13043:2003/ AC:2004 |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0401-11 | 2+     | PETROCONSTRUCT SERVICE SRL<br>Floresti, str. Principala, nr. 353A, Jud Prahova<br>Statia de sortare Floresti                                   | Agregate pentru beton, Clasele granulare: 0-4; 4-8; 8-16; 16-31,5, 0-63 mm  | SR EN 12620+A1:2008       |
| 1840-CPR-97/555/EC/ 0412-12 | 1+     | CRH CIMENT (ROMANIA) SA<br>Punct de lucru MEDGIDIA<br>Medgidia, Str. Poporului 1, jud Constanta  | Ciment portland EN 197-1-CEM I 42,5 N   | SR EN 197-1:2011          |
| 1840-CPR-99/93/EC/ 0413-12  | 1      | LAMAR INVEST GROUP SRL<br>Bucuresti, sector 5, str. Barlea, nr. 2B<br>Fabrica LAMAR TRUST SRL<br>Jud Ilfov, Bragadiru, str. Leordeni, nr. 7    | Usi din PVC (profile TK PROLINE-OTTO RICHTER) cu geam termoizolant, pentru pietoni  | SR EN 14351-1+A1:2010     |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0414-12 | 2+     | OCCIDENTAL CONSTRUCT SA<br>Roman, Str. Tirului, nr.8, jud. Neamt<br>Statia de sortare Munteni<br>Sat Munteni, com Valeni, jud Neamt            | Agregate pentru beton<br>Clasele granulare: 0-4; 4-8; 8-16; 16-31,5, 0-63 mm  | SR EN 12620+A1:2008       |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0415-12 | 2+     | OCCIDENTAL CONSTRUCT SA<br>Roman, Str. Tirului, nr.8, jud. Neamt<br>Statia de sortare Munteni<br>Sat Munteni, com Valeni, jud Neamt            | Agregate pentru amestecuri bituminoase si pt. Finisarea suprafetelor utilizate la constructia soselelor, a aeroporturilor si a altor zone cu trafic Clasele granulare: 0-4; 4-8; 8-16; 16-31,5, 0-63 mm   | SR EN 13043:2003/ AC:2004 |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0421-12 | 2+     | CRH AGREGATE BETOANE SA<br>Cariera Almasu Mare,<br>com Almasu Mare, jud ALBA   | Agregate pentru materiale nelegate sau legate hidraulic pentru utilizare in ingineria civila si in constructii de drumuri, conform , Clasele granulare: 0-4; 4-8; 8-16; 16-31,5; 31,5-63; 40-63; 0-8; 0-16; 0-31,5; 0-40-; 0-63; 0-80 mm            | SR EN 13242+A1:2008       |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0422-12 | 2+     | CRH AGREGATE BETOANE SA<br>Cariera Almasu Mare,<br>com Almasu Mare, jud ALBA   | Agregate pentru amestecuri bituminoase si pentru finisarea suprafetelor, utilizate in constructia soselelor, a aeroporturilor si a altor zone cu trafic, conform , Clasele granulare: 0-4; 4-8; 8-16; 16-22,4 ; 16-31,5; 0-8; 0-16; 0-31,5; 0-40 mm | SR EN 13043:2003/ AC:2004 |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0427-12 | 2+     | CRH RMX& AGREGATE SRL<br>Bucuresti, sector 1, Piata Charles De Gaulle, nr.15, et.2<br>Cariera Tasaul<br>Sat Luminita, com Corbu, Jud Constanta | Agregate pentru materiale nelegate sau legate hidraulic pentru utilizare in ingineria civila si in constructii de drumuri, conform , Clasele granulare: 0-40; 0-63 mm   | SR EN 13242+A1:2008       |



(nr.certificat : 1840-CPR-nr. decizie CE completa nr./an/CE/nr. Certificat din 4 cifre-an emitere)

| Certificat CE Nr.           | Sistem | Firma   | Produse   | Referinta standard                    |
|-----------------------------|--------|---|---|---------------------------------------|
| 1840-CPR-97/555/EC/ 0433-12 | 1+     | CRH CIMENT (ROMANIA) SA<br>Punct de lucru HOGHIZ<br>Hoghiz, Str. Padurii, nr. 1, jud. Brasov  | Ciment portland compozit EN 197-1<br>CEM II B-M(V-LL) 42,5 N (ROMCIM)   | EN 197-1:2011                         |
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0441-13  | 1      | BICO INDUSTRIES SRL<br>Piatra Neamt, Str. Petru Movila, nr. 31, jud Neamt<br>Fabrica de polistiren BICO INDUSTRIES<br>Vaslui, Bdul Metalurgiei, nr. 1, jud Vaslui | Produse prefabricate din polistiren expandat<br>ignifugat EPS 50, EPS 60, EPS 70, EPS 80  | SR EN 13163:2012                      |
| 1840-CPR-97/740/EC/ 0451-13 | 2+     | CRH CIMENT (ROMANIA) SA Punct de<br>lucru Hoghiz Hoghiz,<br>Str. Padurii, nr. 1, jud. Brasov  | Mortar performant pentru zidarie tip M5   | EN 998-2:2010                         |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0452-13 | 2+     | TVI CONSTRUCT SRL<br>IASI, str. Sararie, nr. 60, jud Iasi<br>BALASTIERA TUPILATI<br>Com Tupilati, extravilan, Gura Hatas, Jud<br>Neamt                            | Agregate pentru beton<br>Clasele granulare: 0-4; 4-8; 8-16; 16-31,5 mm<br>(naturale)  | SR EN 12620+ A1:2008                  |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0453-13 | 2+     | TVI CONSTRUCT SRL<br>IASI, str. Sararie, nr. 60, jud Iasi<br>BALASTIERA TUPILATI<br>Com Tupilati, extravilan, Gura Hatas, Jud<br>Neamt                            | Agregate pentru amestecuri bituminoase si<br>pentru finisarea suprafetelor, utilizate in<br>constructia soselelor, a aeroporturilor si a altor<br>zone cu trafic,<br>Clasele granulare: 0-4; 4-8; 8-16; 16-31,5 mm<br>(concasate)             | SR EN 13043:2003/ AC:2004             |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0454-13 | 2+     | TVI CONSTRUCT SRL<br>IASI, str. Sararie, nr. 60, jud Iasi<br>BALASTIERA TUPILATI<br>Com Tupilati, extravilan, Gura Hatas, Jud<br>Neamt                            | Agregate pentru beton<br>Clasele granulare: 0-4; 4-8; 8-16; 16-31,5 mm<br>(naturale)  | SR EN 13139:2003/<br>AC:2004/C91:2009 |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0455-13 | 2+     | TVI CONSTRUCT SRL<br>IASI, str. Sararie, nr. 60, jud Iasi<br>BALASTIERA TUPILATI<br>Com Tupilati, extravilan, Gura Hatas, Jud<br>Neamt                            | Agregate din materiale nelegate sau legate<br>hidraulic pentru utilizare in ingineria civila si in<br>constructii de drumuri<br>Clasele granulare:<br>0-4; 4-8; 8-16; 16-31,5; 0-63 mm-naturale<br>0-4; 4-8; 8-16; 16-31,5; 0-63 mm-concasate | SR EN 13242+ A1:2008                  |
| 1840-CPR-96/579/EC/ 0456-13 | 1      | INTETRA ELEKTRIK VE ELEKTRONIK<br>SAN. IC VE DIS TIC. LTD. STI.<br>TURKEY, ISTANBUL, YENISEHIR MH.<br>ATAŞEHİR, Street: ARAL SOKAK,<br>OZKANCA PLAZA no: 17/9     | Indicatoare rutiere cu mesaj variabil / Variable<br>Message Traffic Signs (VMS)   | SR EN 12966-1:2005+A1:2010            |
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0457-13  | 1      | ADEPLAST SA<br>sat Corlatesti, str. Adeplast,nr.164A,com<br>Berceni, jud Prahova<br>ADEPLAST Oradea<br>Oradea, str. Uzinelor, nr. 3, jud Bihor                    | Produse fabricate din polistiren expandat<br>ignifugat tip EPS-ADEPLAST, EPS 50, EPS 60,<br>EPS 70, EPS 80, EPS 80+ , EPS80 GRAFITAT,<br>EPS 100, EPS 120   | EN 13163:2012+a1:2015                 |

(nr.certificat : 1840-CPR-nr. decizie CE completa nr./an/CE/nr. Certificat din 4 cifre-an emitere)

| Certificat CE Nr.           | Sistem | Firma   | Produse  | Referinta standard     |
|-----------------------------|--------|---|--|------------------------|
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0460-13 | 2+     | CRH CIMENT (ROMANIA) SA<br>Cariera HOGHIZ, Hoghiz, Str. Padurii nr. 1,<br>Jud Brasov  | Agregate pentru beton<br>Clasele granulare: 0-4; 4-8; 8-16; 16-31,5 mm   | EN 12620+ A1:2008      |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0461-13 | 2+     | CRH CIMENT (ROMANIA) SA<br>Cariera HOGHIZ, Hoghiz, Str. Padurii nr. 1,<br>Jud Brasov  | Agregate pentru mortar<br>Clasele granulare: 0-4; 0-8 mm   | EN 13139:2002/ AC:2004 |
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0467-13  | 1      | HORNBACH CENTRALA SRL<br>Com. Domnesti, str. Hornbach, nr.17-21, jud<br>Ilfov<br>Fabrica: ADEPLAST Corlatesti<br>Sat Corlatesti, nr. 214, Com Berceni, jud<br>Prahova | Produse fabricate din polistiren expandat<br>ignifugat PRECIT: EPS 50, EPS80, EPS 80<br>grafitat   | EN 13163:2012+A1:2015  |
| 1840-CPR-97/740/EC/ 0470-13 | 2+     | CESAL SA<br>Calea Borşului nr. 31C, Oradea, Bihor<br>Fabrica CÉSAL punct de lucru Fundulea,<br>Fundulea, str. Muncii nr.55, jud Calarasi                              | Mortar performant de uz general pentru zidarie<br>in straturi subtiri , Clasa M5- mortar adeziv<br>pentru BCA (ANA 38) Mortar de zidarie pentru<br>utilizare generala clasa M 2,5 (ANA 36) | SR EN 998-2:2016       |
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0471-13  | 1      | ADEPLAST SA<br>Sat Corlatesti, nr. 214, com. Berceni, jud<br>Prahova<br>ADEPLAST CORDUN<br>Comuna Cordun, jud Neamt   | Produse prefabricate din polistiren expandat<br>ignifugat tip EPS-ADEPLAST EPS 50, EPS 60,<br>EPS 70, EPS 80, EPS 80+, EPS80 GRAFITAT,<br>EPS 100, EPS 120                                 | EN 13163:2012+A1:2015  |
| 1840-CPR-99/93/EC/ 0473-13  | 1      | APLAST WOOD INDUSTRY SRL<br>Com 1 Decembrie, Sos. Giurgiului nr. 269,<br>jud Ilfov  | Usi exterioare pentru pietoni (profile ALUMIL - M<br>11000, M11500, SD 95)   | SR EN 14351-1+A1:2010  |
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0475-13  | 1      | ROMTEXTIL SA<br>Constanta, Str. Aurel Vlaicu, nr.12 5, jud.<br>Constanta  | Produse fabricate din polistiren expandat<br>ignifugat(BAUPOR): EPS 50, EPS 60, EPS 70,<br>EPS 90, EPS 120   | SR EN 13163:2012       |
| 1840-CPR-97/740/EC/ 0477-13 | 2+     | VOJVODA PRIJEZDA DOO Serbia, Stalac,<br>District 37212, street Jug Bogdanova, no.b.b  | Clay Masonry Units LD Units vertically<br>perforation:Giter Blok 5-250x190x190mm; LD<br>Units horizontally perforation PREGRADNI<br>SUPLJI Blok 12-250x120x190mm                           | SR EN 771-1:2011       |
| 1840-CPR-97/555/EC/ 0480-14 | 1+     | CRH CIMENT (ROMANIA) SA<br>Punct de lucru Medgidia<br>Medgidia, Str. Poporului 1, jud Constanta   | Ciment Portland compozit EN 197-1 CEM II/A-<br>M(S-LL) 42,5R   | SR EN 197-1:2011       |
| 1840-CPR-97/555/EC/ 0481-14 | 1+     | CRH CIMENT (ROMANIA) SA<br>Punct de lucru Medgidia<br>Medgidia, Str. Poporului 1, jud Constanta   | Ciment Portland compozit EN 197-1 CEM II/B-<br>M(S-LL) 42,5N   | SR EN 197-1:2011       |
| 1840-CPR-97/555/EC/ 0482-14 | 1+     | CRH CIMENT (ROMANIA) SA<br>Punct de lucru Medgidia<br>Medgidia, Str. Poporului 1, jud Constanta   | Ciment Portland cu zgura EN 197-1 CEM II/B-S<br>32,5R  | SR EN 197-1:2011       |

(nr.certificat : 1840-CPR-nr. decizie CE completa nr./an/CE/nr. Certificat din 4 cifre-an emitere)

| Certificat CE Nr.           | Sistem | Firma  | Produse  | Referinta standard                   |
|-----------------------------|--------|--|--|--------------------------------------|
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0483-14 | 2+     | LAFARGE AGREGATE BETOANE SA<br>Bucuresti, Piata Charles de Gaulle, nr.15,<br>etaj 2, sector 1 Balastiera SEBES,<br>str. Rapa Rosie, jud. Alba                        | Agregate din materiale nelegate sau legate<br>hidraulic pentru utilizare in ingineria civila si in<br>constructii de drumuri, Clasele granulare: 0-16,<br>0-31,5 0-40; 0-63mm  | SR EN 13242+A1:2008                  |
| 1840-CPR-99/93/EC/ 0484-14  | 1      | APLAST WOOD INDUSTRY SRL<br>Com 1 Decembrie, Sos. Giurgiului nr. 269,<br>jud Ilfov   | Usi din lemn triplu stratificat placate cu aluminiu-<br>sistem UNIFORM   | SR EN 14351-1+A1:2010                |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0489-14 | 2+     | CRH AGREGATE BETOANE SA<br>Cariera Almasu Mare, comuna Almasu<br>Mare, jud. Alba   | Agregate pentru balast de cale ferata, Clasa<br>granulara: 31,5-50mm   | SR EN 13450:2003/AC:2004             |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0493-14 | 2+     | ANDY TRANS INVEST SRL,<br>Iasi, str. Tomesti, nr.422, jud. Iasi<br>Balastiera Luncasi, sat Luncasi, Comuna<br>Halaucesti, jud. Iasi                                  | Agregate din materiale nelegate sau legate<br>hidraulic pentru utilizare in ingineria civila si in<br>constructii de drumuri, Clasele de granulometrie:<br>0-4; 4-8; 8-16, 16-31,5;mm-naturale 0-4; 4-<br>8;8-16; 16-31,5mm- concasate                             | SR EN 13242+A1:2008                  |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0494-14 | 2+     | ANDY TRANS INVEST SRL,<br>Iasi, str. Tomesti, nr.422, jud. Iasi<br>Balastiera Luncasi, sat Luncasi, Comuna<br>Halaucesti, jud. Iasi                                  | Agregate pentru beton, Clasele granulare: 0-4;<br>4-8; 8-16, 16-31,5mm   | SR EN 12620+A1:2008                  |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0495-14 | 2+     | ANDY TRANS INVEST SRL,<br>Iasi, str. Tomesti, nr.422, jud. Iasi<br>Balastiera Luncasi, sat Luncasi, Comuna<br>Halaucesti, jud. Iasi                                  | Agregate pentru mortar, Clasele granulare: 0-<br>4mm   | SR EN<br>13139:2003/AC:2004/C91:2009 |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0496-14 | 2+     | CRH CIMENT (ROMANIA) SA<br>Cariera HOGHIZ, Hoghiz, Str. Padurii nr. 1,<br>Jud Brasov   | Agregate din materiale nelegate sau legate<br>hidraulic pentru utilizare in ingineria civila si in<br>constructii de drumuri, Clasele de granulometrie:<br>0-4; 4-8; 8-16, 16-31,5;31,5-63; 40-63mm-<br>naturale 0-8; 0-16; 0-31,5; 0-40; 0-63; 0-80-<br>concasate | EN 13242+A1:2007                     |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0499-14 | 2+     | HIDROCONSTRUCTIA SA Bucuresti,<br>Sucursala MUNTENIA<br>jud. Valcea, Ramnicu Valcea, str. Decebal,<br>nr. 9<br>Statia sortare Cornetu<br>Comuna Racovita, jud Valcea | Agregate din materiale nelegate sau legate<br>hidraulic pentru utilizare in ingineria civila si in<br>constructii de drumuri, Clasele de granulometrie:<br>0- 63 mm  | SR EN 13242+A1:2008                  |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0500-14 | 2+     | HIDROCONSTRUCTIA SA Bucuresti,<br>Sucursala MUNTENIA<br>jud. Valcea, Ramnicu Valcea, str. Decebal,<br>nr. 9<br>Statia sortare Raureni,<br>Comuna Budesti, jud Valcea | Agregate din materiale nelegate sau legate<br>hidraulic pentru utilizare in ingineria civila si in<br>constructii de drumuri, Clasele de granulometrie:<br>0- 63 mm  | SR EN 13242+A1:2008                  |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0502-14 | 2+     | CRH CIMENT (ROMANIA) SA<br>Balastiera NEDELEA<br>Com Aricestii Rahtivani, sat Nedelea, jud.<br>Prahova   | Agregate din materiale nelegate sau legate<br>hidraulic pentru utilizare in ingineria civila si in<br>constructii de drumuri, Clasele de granulometrie:<br>0-16;0-31,5; 0-40;0-63mm  | EN 13242+A1:2007                     |

(nr.certificat : 1840-CPR-nr. decizie CE completa nr./an/CE/nr. Certificat din 4 cifre-an emitere)

| Certificat CE Nr.           | Sistem | Firma   | Produse  | Referinta standard          |
|-----------------------------|--------|---|--|-----------------------------|
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0504-14 | 2+     | CRH CIMENT (ROMANIA) SA<br>Balastiera VADU PASII<br>Comuna Vadu Pasii, jud. Buzau   | Agregate din materiale nelegate sau legate<br>hidraulic pentru utilizare in ingineria civila si in<br>constructii de drumuri, Clasele de granulometrie:<br>0-16;0-31,5; 0-40;0-63mm            | EN 13242+A1:2007            |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0512-14 | 2+     | OCCIDENTAL CONSTRUCT SRL<br>Roman, Str. Tirului, nr.8, jud. Neamt<br>Statia de sortare Occidental Construct<br>Sat Munteni, com Valeni, jud Neamt                     | Agregate din materiale nelegate sau legate<br>hidraulic pentru utilizare in ingineria civila si in<br>constructii de drumuri, Clasa granulata: 0-63mm  | SR EN 13242+A1:2008         |
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0511-14  | 1      | ARTSANI COM SRL<br>Ploiesti, str. Gh. Doja, nr.236, jud. Prahova<br>ADEPLAST SA<br>Sat Corlatesti, nr. 214,<br>com. Berceni, jud Prahova                              | Produse fabricate din polistiren expandat<br>ignifugat WAROLLTERM EPS 60   | SR EN 13163:2012            |
| 1840-CPR-99/93/EC/ 0518-14  | 1      | ART CONSTRUCT ACM SRL<br>Popesti Leordeni, sos. Oltenitei, nr.227, jud.<br>Ilfov  | Usi exterioare pentru pietoni din profile GEALAN<br>(pentru sisteme S 3000 si S 8000IQ) ,<br>SALAMANDER (pentru sisteme STREAMLINE<br>si 3D), ALUPLAST (pentru sistem IDEAL 4000)              | SR EN 14351-1+A1:2010       |
| 1840-CPR-98/601/EC/ 0525-14 | 2+     | ANTREPRIZA DE LUCRARI DRUMURI SI<br>PODURI SA, IASI,<br>Statia de mixturi asfaltice TELTOMAT,<br>Timisesti, jud. NT   | Betoane asfaltice pentru drumuri si alte zone de<br>circulatie (mixturi asfaltice): EB 31,5 BAZA<br>70/100 (ABPC 31,5), EB 20 LEG 70/100 (BAD<br>20), EB 8 RUL 70/100 (BA 8)                   | SR EN 13108-1:2006/ AC:2008 |
| 1840-CPR-99/93/EC/ 0526-15  | 1      | APLAST WOOD INDUSTRY SRL<br>Com 1 Decembrie, Sos. Giurgiului nr. 269,<br>jud Ilfov  | Usi exterioare pentru pietoni (profile REYNAERS<br>pentru sisteme CS 77, CP 50, CP155)   | SR EN 14351-1+A1:2010       |
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0530-15  | 1      | HORNBACH CENTRALA SRL<br>Com. Domnesti, str. Hornbach, nr.17-21, jud<br>Ilfov<br>Fabrica: ARCON SRL Sfantu Gheorghe, str.<br>Korosi Csoma Sandor, nr.32, jud. Covasna | Produse fabricate din polistiren expandat<br>ignifugat PRECIT: EPS 50  | SR EN 13163:2012            |
| 1840-CPR-97/555/EC/ 0531-15 | 1+     | CRH CIMENT (ROMANIA) SA<br>Punct de lucru Medgidia<br>Medgidia, Str. Poporului 1, jud Constanta   | Ciment portland compozit<br>EN 197-1-CEM II/B-M (S-V) 42,5 N-LH  | SR EN 197-1:2011            |
| 1840-CPR-99/93/EC/ 0532-15  | 1      | ELDI HOME WINDOW SRL<br>Doicesti, Str. Iancu Jianu, nr.43, jud. Db  | Usi exterioare pentru pietoni din profile<br>ALUPLAST (pentru sistem IDEAL 4000),<br>GEALAN (pentru sisteme S 3000 si S 8000IQ) si<br>SALAMANDER (pentru sisteme STREAMLINE<br>si BRUGMANN AD) | SR EN 14351-1+A1:2010       |
| 1840-CPR-99/93/EC/ 0533-15  | 1      | PRO CONFORT WINDOWS SRL Popesti<br>Leordeni, splaiul Unirii, nr.9 Punct de<br>lucru Afumati, tarlaua 117, parcela 458, jud.<br>Ilfov                                  | Usi exterioare pentru pietoni din Profile<br>ALUPLAST (pentru sistem IDEAL 4000),<br>GEALAN (pentru sisteme S 3000 si S 8000IQ) si<br>SALAMANDER (pentru sisteme STREAMLINE<br>si BRUGMANN AD) | SR EN 14351-1+A1:2010       |

(nr.certificat : 1840-CPR-nr. decizie CE completa nr./an/CE/nr. Certificat din 4 cifre-an emitere)

| Certificat CE Nr.           | Sistem | Firma   | Produse   | Referinta standard    |
|-----------------------------|--------|---|---|-----------------------|
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0534-15  | 1      | IZOMAT SA<br>Simleul Silvaniei, str. Cehei, nr.100, jud.Salaj   | Produse fabricate din vata minerala bazaltica   | EN 13162:2012+A1:2015 |
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0535-15  | 1      | BICO INDUSTRIES SRL<br>Piatra Neamt, Str. Petru Movila, nr.31, jud. Neamt, Fabrica ADEPLAST, Cordun, str. Adeplast, nr.1, jud. Neamt                    | Produse fabricate din polistiren expandat ignifugat HITROM: EPS 50, EPS 60, EPS 70, EPS 80, EPS 100, EPS 150, EPS 200   | SR EN 13163:2012      |
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0537-15  | 1      | BAUMIT ROMANIA COM SRL, Bucuresti, b-dul Iuliu Maniu, nr.600A, Fabrica ADEPLAST, Corlatesti, str. Adeplast, nr.164A, com. Berceni, jud. Prahova         | Produse fabricate din polistiren expandat ignifugat Baumit DuoTherm (EPS 60), Baumit ProTherm (EPS 70), Baumit ProTherm Plus (EPS 80)   | SR EN 13163:2012      |
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0538-15  | 1      | ROMTEXTIL SA<br>Constanta, Str. Aurel Vlaicu, nr.12 5, jud. Constanta, Fabrica ADEPLAST, Corlatesti, str. Adeplast, nr.164A, com. Berceni, jud. Prahova | Produse fabricate din polistiren expandat ignifugat tip EPS- BAUPOR: EPS 50, EPS 60, EPS 70, EPS 80, EPS 100, EPS 120   | SR EN 13163:2012      |
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0539-15  | 1      | ADEPLAST SA<br>Sat Corlatesti, str. Adeplast, nr. 164A, com. Berceni, jud Prahova   | Produse fabricate din polistiren expandat ignifugat tip EPS-dufa THERM DT 02, EPS 50 ignifugat, EPS 60 ignifugat, EPS 70 ignifugat, EPS 80 ignifugat, EPS 80+ ignifugat, EPS80 GRAFITAT ignifugat, EPS 100 ignifugat, EPS 120 ignifugat | SR EN 13163:2012      |
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0540-15  | 1      | ADEPLAST SA<br>Sat Corlatesti, str. Adeplast, nr. 164A, com. Berceni, jud Prahova<br>ADEPLAST ORADEA, str. Uzinelor, nr.3, jud. Bihor                   | Produse prefabricate din polistiren expandat ignifugat tip EPS-dufa THERM DT 02, EPS 50, EPS 60, EPS 70, EPS 80, EPS 80+, EPS80 GRAFITAT, EPS 100, EPS 120  | SR EN 13163:2012      |
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0541-15  | 1      | ADEPLAST SA<br>Sat Corlatesti, str. Adeplast, nr. 164A, com. Berceni, jud Prahova<br>ADEPLAST CORDUN<br>Comuna Cordun, jud Neamt                        | Produse prefabricate din polistiren expandat ignifugat tip EPS-dufa THERM DT 02, EPS 50, EPS 60, EPS 70, EPS 80, EPS 80+, EPS80 GRAFITAT, EPS 100, EPS 120  | SR EN 13163:2012      |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0542-15 | 2+     | AMI TURING SRL,<br>Statia de sortare Cristesti, jud. Iasi   | Agregate din materiale nelegate sau legate hidraulic pentru utilizare in ingineria civila si in constructii de drumuri, Clasele granulare: 0-4; 4-8; 8-16; 16-31,5; 0-31,5; 0-63mm  | EN 13242+A1:2007      |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0543-15 | 2+     | AMI TURING SRL,<br>Statia de sortare Cristesti, jud. Iasi   | Agregate pentru beton, Clasele granulare: 0-4; 4-8; 8-16; 16-31,5mm   | EN 12620+A1:2008      |

(nr.certificat : 1840-CPR-nr. decizie CE completa nr./an/CE/nr. Certificat din 4 cifre-an emitere)

| Certificat CE Nr.           | Sistem | Firma  | Produse  | Referinta standard          |
|-----------------------------|--------|--|--|-----------------------------|
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0544-15 | 2+     | AMI TURING SRL,<br>Statia de sortare Cristesti, jud. Iasi  | Agregate pentru amestecuri bituminoase si pentru finisarea suprafetelor, utilizate in constructia soselelor, a aeroporturilor si a altor zone cu trafic,<br>Clasele granulare: 0-4; 4-8; 8-16; 16-22,4; 16-31,5 mm | EN 13043:2003/AC:2004       |
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0549-15  | 1      | VIPOL IMPEX SRL<br>Str.Dr. C-tin Istrati, nr. 26, Bucuresti, sector 4<br>PL Basarabia, b-dul Basarabia, nr.256,<br>incinta Faur, sector 3, Bucuresti                         | Produse fabricate din polistiren expandat ignifugat VIPOL THERM EPS 70, EPS 80   | SR EN 13163:2012            |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0550-15 | 1      | VEROTHERM SRL<br>Str.Uzinei, nr. 1B, Ramnicu Valcea, jud. VL   | Produse fabricate din polistiren expandat ignifugat EPS 50, EPS 70, EPS 80   | EN 13163:2012:2012+A1:2015  |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0551-15 | 2+     | SZR BOBAN PESIC CIGLANA ZA<br>PROIZVODNJU CIGLE, CREPA I SUPLJIH<br>ELEMENTA Serbia, Batulovce, Vlasotince<br>Serbia, Orlovat, Vinogradarska bb                              | Clay Masonry Units HD PUNA CIGLA OD<br>GLINE 250x120x60mm  | SR EN 771-1:2011            |
| 1840-CPR-98/601/EC/ 0552-15 | 2+     | IMROM SA<br>Roman, str Ogoarelor, nr. 6, jud Neamt   | Beton asfaltic cu continut ridicat de mastic SMA<br>16 50/70 (MAS 16)  | SR EN 13108-5:2006/ AC:2008 |
| 1840-CPR-97/555/EC/ 0553-15 | 1+     | CRH CIMENT (ROMANIA) SA<br>Punct de lucru Medgidia, str. Poporului, nr.1,<br>jud. CT   | Ciment portland compozit<br>EN 197-1-CEM II/B-M (V-LL) 42,5 R  | SR EN 197-1:2011            |
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0555-15  | 1      | SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION<br>PRODUCTS ROMANIA S.R.L.<br>PL ISOVER, Jud. Prahova, Ploiești, Strada<br>Mihai Bravu, nr. 233  | Produse termoizolante pentru echipamente din cladiri si instalatii industriale. VENTIROLL -<br>Produse din vata de sticla pe suport de folie de aluminiu   | SR EN 14303+AC1:2013        |
| 1840-CPR-97/555/EC/ 0560-15 | 2+     | CRH CIMENT (ROMANIA) SA<br>Balastiera GURASADA<br>Com. Gurasada, jud HD  | Agregate din materiale nelegate sau legate hidraulic pentru utilizare in ingineria civila si in constructii de drumuri, Clasele granulare: 0-16; 0-31,5; 0-40; 16-31,5; 0-63mm                                     | EN 13242+A1:2007            |
| 1840-CPR-97/555/EC/ 0561-15 | 2+     | CRH CIMENT (ROMANIA) SA<br>Balastiera GURASADA<br>Com. Gurasada, jud HD  | Agregate pentru beton, Clasele granulare: 0-4; 4-8; 8-16; 16-31,5mm  | EN 12620+A1:2008            |
| 1840-CPR-97/555/EC/ 0564-15 | 1+     | HOLCIM (ROMANIA) SA<br>Bucuresti, sector 1, Calea Floreasca, nr. 169<br>A, Corp B, Etaj 7<br>Ciment ALESD, Comuna Astileu, sat<br>Chistag, str. Viitorului, nr.2, jud. Bihor | Ciment portland compozit<br>EN 197-1-CEM II/A-M (S-LL) 42,5 R  | SR EN 197-1:2011            |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0570-15 | 2+     | CRH AGREGATE BETOANE SA<br>Cariera Almasu Mare,<br>com Almasu Mare, jud ALBA   | Agregate pentru anrocamente  | SR EN 13383-1:2003/AC:2004  |

(nr.certificat : 1840-CPR-nr. decizie CE completa nr./an/CE/nr. Certificat din 4 cifre-an emitere)

| Certificat CE Nr.           | Sistem | Firma  | Produse   | Referinta standard    |
|-----------------------------|--------|--|---|-----------------------|
| 1840-CPR-97/740/EC/ 0567-15 | 2+     | FANTINI SCIANATICO D.O.O<br>Serbia, Beograd, str. Mihajla Pupina,<br>no.10A/12, Smederevo, Mihajlovac bb   | Elemente pentru zidarie de argila arsa tip LD<br>UNIT cu goluri verticale:Giter Blok G-5L-<br>250x190x190mm   | SR EN 771-1:2011      |
| 1840-CPR-98/214/EC/ 0573-15 | 2+     | MGT GRUP SRL.<br>str. Zizinului nr. 113, Brasov, jud. Brasov   | Asamblari cu suruburi nepretensionate pentru<br>structuri metalice  | SR EN 15048-1:2007    |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0580-15 | 2+     | HeidelbergCement ROMANIA SA<br>Perimetru temporar de exploatare Balastiera<br>Slatioara, jud. Olt  | Agregate pentru materiale nelegate si legate<br>hidraulic , Clasele granulare: 0-63mm   | SR EN 13242+A1:2008   |
| 1840-CPR-97/555/EC/ 0608-16 | 1+     | CRH CIMENT (ROMANIA) SA<br>Punct de lucru Hoghiz<br>Hoghiz, Str. Padurii, nr. 1, jud.Brasov  | Ciment PORTLAND Compozit EN 197-1 CEM<br>II/B-M (V-LL) 42,5R (ROMCIM)   | EN 197-1:2011         |
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0614-16  | 1      | ADEPLAST SA,<br>Corlatesti, str. Adeplast, nr. 164A, comuna<br>Berceni, jud Prahova<br>Fabrica ADEPLAST, Timisoara, Calea<br>Sagului, nr.201, jud. TM  | Produse fabricate din polistiren expandat<br>ignifugat tip EPS-dufa THERM DT 02, EPS<br>50,EPS 60, EPS 70, EPS 80+, EPS80<br>GRAFITAT, EPS 100, EPS 120 | EN 13139:2012         |
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0615-16  | 1      | ADEPLAST SA,<br>Corlatesti, str. Adeplast, nr. 164A, comuna<br>Berceni, jud Prahova<br>Fabrica ADEPLAST, Timisoara, Calea<br>Sagului, nr.201, jud. TM  | Produse fabricate din polistiren expandat<br>ignifugat tip EPS-ADEPLAST, EPS 50,EPS 60,<br>EPS 70, EPS 80+, EPS80 GRAFITAT, EPS 100,<br>EPS 120         | EN 13139:2012         |
| 1840-CPR-97/555/EC/ 0617-16 | 1+     | HOLCIM (ROMANIA) S.A.<br>Bucuresti, sector 1, Calea Floreasca, nr. 169<br>A, Corp B, Etaj 7<br>Punct de lucru Ciment ALESD, Comuna<br>Astileu, sat Chistag, str. Viitorului, nr.2, jud.<br>Bihor | Ciment portland compozit<br>EN 197-1 CEM II/B-M(S-V) 42,5 N   | EN 197-1:2011         |
| 1840-CPR-97/555/EC/ 0618-16 | 1+     | HOLCIM (ROMANIA) S.A.<br>Bucuresti, sector 1, Calea Floreasca, nr. 169<br>A, Corp B, Etaj 7<br>Punct de lucru Ciment Campulung<br>Judetul Arges, Comuna Valea Mare Pravat                        | Ciment portland compozit<br>EN 197-1 CEM II/B-M(S-V) 42,5 N   | EN 197-1:2011         |
| 1840-CPR-97/555/EC/ 0619-16 | 1+     | HOLCIM (ROMANIA) S.A.<br>Bucuresti, sector 1, Calea Floreasca, nr. 169<br>A, Corp B, Etaj 7<br>Statia de lianti hidraulici PITESTI, Pitesti, str.<br>Depozitelor, nr.10, jud. Arges              | Ciment portland compozit<br>EN 197-1 CEM II/B-M(S-V) 42,5 N-LH  | EN 197-1:2011         |
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0631-17  | 1      | BAUMIT ROMANIA COM SRL, Bucuresti, b-<br>dul Iuliu Maniu, nr.600A,<br>Fabrica Austrotherm Com SRL-Bucuresti  | Produse fabricate din polistiren expandat<br>ignifugat Baumit DuoTherm (EPS 60), Baumit<br>ProTherm ( EPS 70), Baumit ProTherm Plus<br>(EPS 80)         | EN 13163:2012+A1:2015 |

(nr.certificat : 1840-CPR-nr. decizie CE completa nr./an/CE/nr. Certificat din 4 cifre-an emitere)

| Certificat CE Nr.           | Sistem | Firma  | Produse   | Referinta standard    |
|-----------------------------|--------|--|---|-----------------------|
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0632-17  | 1      | BAUMIT ROMANIA COM SRL, Bucuresti, b-dul Iuliu Maniu, nr.600A, Fabrica Austrotherm Com SRL-Horia   | Produse fabricate din polistiren expandat ignifugat Baumit StarTherm (EPS 80 grafit)  | EN 13163:2012+A1:2015 |
| 1840-CPR-99/93/EC/ 0636-17  | 1      | EUROPA TRADING IMPEX Voluntari, B-dul Eroilor, nr.4, jud. IF   | Usi exterioare pentru pietoni (confectionate din profile rezistente la foc: REYNAERS CS 77-FP EI 60)  | EN 14351+A1 :2010     |
| 1840-CPR-97/555/EC/ 0637-17 | 1+     | HOLCIM (ROMANIA) S.A. Bucuresti, sector 1, Calea Floreasca, nr. 169 A, Corp B, Etaj 7<br>Punct de lucru Ciment ALESD, Comuna Astileu, sat Chistag, str. Viitorului, nr.2, jud. Bihor | Ciment pentru zidarie EN 431-1 MC 22,5X   | EN 413-1 :2011        |
| 1840-CPR-97/555/EC/ 0638-17 | 1+     | HOLCIM (ROMANIA) SA<br>Punct de lucru Ciment Campulung com Valea Mare Pravat, jud. Arges   | Ciment pentru zidarie EN 431-1 MC 22,5X   | EN 413-1 :2011        |
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0643-17  | 1      | ARCON SRL, Sfantu Gheorghe, str. K.Cs. Sandor, nr.32, Jud. Covasna<br>Fabricat in Adeplast, Corlatesti si Cordun   | Produse fabricate din polistiren expandat ignifugat TIP EPS-ARCO  | EN 13163:2012+A1:2015 |
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0644-17  | 1      | ARCON SRL, Sfantu Gheorghe, str. K.Cs. Sandor, nr.32, Jud. Covasna<br>Fabricat in Verotherm, Rm. Valcea  | Produse fabricate din polistiren expandat ignifugat TIP EPS-ARCO  | EN 13163:2012+A1:2015 |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0647-17 | 2+     | SILMAI PRODCOM SRL<br>Garoafa, jud. VN   | Agregate din materiale nelegate sau legate hidraulic pentru utilizare in ingineria civila si in constructii de drumuri , Clasele granulare: 0-4; 4-8; 8-16; 0-63mm naturale; 0-4; 0-20; 4-8; 8-16mm concasate | EN 13242+A1:2007      |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0648-17 | 2+     | SILMAI PRODCOM SRL<br>Garoafa, jud. VN   | Agregate pentru amestecuri bituminoase si pentru finisarea suprafetelor utilizate la constructia soselelor, a aeroporturilor si a altor zone cu trafic,<br>Clasele granulare: 0-4; 4-8; 8-16 mm;              | EN 13043:2002/AC:2004 |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0649-17 | 2+     | SILMAI PRODCOM SRL<br>Garoafa, jud. VN   | Agregate pentru beton<br>Clasele granulare : 0-4; 4-8; 8-16; 0-63mm , naturale<br>0-4; 0-20; 4-8; 8-16mm concasate  | EN 12620+ A1:2008     |
| 1840-CPR-97/555/EC/ 0666-18 | 1+     | HOLCIM (ROMANIA) SA<br>Punct de lucru Ciment Campulung com Valea Mare Pravat, jud. Arges   | Ciment portland compozit<br>EN 197-1 CEM II/B-M (S-V-LL) 42,5 R   | EN 197-1:2011         |
| 1840-CPR-99/91/EC/ 0671-18  | 1      | ADEPLAST SA, Corlatesti, Fabricat in IZOMAT SA, Str. Simleul Silvaniei, str. Cehei, nr.100   | Produse fabricate din vata minerala bazaltica   | EN 13162:202+A1:2015  |



(nr.certificat : 1840-CPR-nr. decizie CE completa nr./an/CE/nr. Certificat din 4 cifre-an emitere)

| Certificat CE Nr.           | Sistem | Firma   | Produce  | Referinta standard |
|-----------------------------|--------|---|--|--------------------|
| 1840-CPR-97/555/EC/ 0674-18 | 1+     | HOLCIM (ROMANIA) SA<br>Punct de lucru Ciment Turda<br>Turda, str. Stefan cel Mare, nr. 4, jud. Cluj | Ciment pentru zidarie EN 431-1 MC 22,5X  | EN 413-1 :2011     |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0669-18 | 2+     | CONEST, Balastiera FORASTI, jud. SV   | Agregate din materiale nelegate sau legate<br>hidraulic pentru utilizare in ingineria civila si in<br>constructii de drumuri , Clasa granulata: 0-63<br>mm (balast); | EN 13242+A1:2007   |
| 1840-CPR-98/598/EC/ 0670-18 | 2+     | CONEST, Balastiera Draganesti 2,jud. NT   | Agregate din materiale nelegate sau legate<br>hidraulic pentru utilizare in ingineria civila si in<br>constructii de drumuri , Clasa granulata: 0-63<br>mm (balast); | EN 13242+A1:2007   |