

## AKREDITAVIMO PAŽYMĖJIMAS Nr. LA.002-03

Nacionalinis akreditacijos biuras patvirtina, kad

atitinka

**VšĮ „Euromatas“ Produktų ir procesų sertifikavimo skyrius**

**LST EN ISO/IEC 17065:2012**

juridinio asmens pavadinimas: Viešoji įstaiga „Euromatas“  
juridinio asmens kodas: 300092852

reikalavimus

ir yra kompetentinga vykdyti:

**Statybos produktų ir suvirinimo procesų sertifikavimą (akreditavimo srities 1 lentelė);**

**Statybos produktų eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo procedūrų pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 305/2011 reikalavimus atlikimą (akreditavimo srities 2 lentelė).**

Žemiau pateikiama akreditavimo sritis yra neatskiriama šio akreditavimo pažymėjimo dalis. Veiklos vykdymo vietų adresai nurodyti akreditavimo srityje

Atitikties vertinimo įstaiga akredituota nuo: **2022-08-17**

Pažymėjimas išduotas / galioja nuo: **2024-01-26**

Dėstoma versija patvirtinta: **2024-05-16**

Pažymėjimas galioja iki: **2027-08-16**

Direktorė



DĀLIA BALEŽENTĖ

Pažymėjimas gali būti pakeistas, jo galiojimas sustabdytas arba panaikintas Nacionalinio akreditacijos biuro sprendimu. Informacija apie galiojančių akreditavimo pažymėjimų duomenis skelbiama interneto svetainėje [nab.lrv.lt](http://nab.lrv.lt).



VŠĮ „Euromatas“ Produktų ir procesų sertifikavimo skyrius, akredituotas LST EN ISO/IEC 17065:2012 atitikčiai

Veiklos vykdymo vietos adresas:

**Raudondvario pl. 168. 47172 Kaunas**

1 lentelė

Produkto (produktų grupės) pavadinimas	Atitikties vertinimo sistema*	Norminio dokumento, nustatančio produktui keliamus reikalavimus, žymuo
Nesurištieji mišiniai	2+	LST EN 13285:2018
Betonas ir betono mišinys	1+	LST EN 206:2013+A2:2021 LST EN 1974:2012
Gaminiai pamatams įrengti (rūsio sienų blokai, padai, plokštės ir kt.)	2+	LST 1409:2015
Gelžbetoniniai gaminiai	2+	LST EN 13369:2018
Įdėtinės detalės gelžbetoniniams gaminiams	2+	Techninė specifikacija, kurioje nustatytos statybos produkto esminės charakteristikos ir jų vertinimo metodai, kriterijai ir LST EN ISO 17660-1:2006
Suvirinamasis armatūrinis plienas	1+	LST EN 10080:2005
Suvirinti armatūriniai tinklai ir strypai betonui suvirinti, pagaminti mašininio būdu	1+	LST EN 10080:2005
Suvirinti armatūriniai tinklai ir strypai, pagaminti nemašininio būdu	1+	Techninė specifikacija, kurioje nustatytos statybos produkto esminės charakteristikos ir jų vertinimo metodai, kriterijai ir LST EN ISO 17660-1:2006
Armatūros karpiniai ir lankstiniai	1+	LST EN 10080:2005 STR 2.05.005:2005 2361 skirsnio nustatyti reikalavimai
Suvirinimo procesai	Suvirinimo procesai	PR-12 ISO 3834-2:2021; ISO 3834-3:2021

\*Užduotys eksploatacinių savybių vertinimui ir sertifikavimui pagal eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistemas 1+; 1; 2+ nustatytos STR 1.01.04:2015 V sk.

VŠĮ „Euromatas“ Produktų ir procesų sertifikavimo skyrius, akredituotas LST EN ISO/IEC 17065:2012 atitikčiai

Veiklos vykdymo vietos adresas:

Raudondvario pl. 168. 47172 Kaunas

2 lentelė

ES direktyva, reglamentas, teisės aktas, kuriuo perimta ES direktyva	Produkto (produktų grupės) pavadinimas	Sistema**	Atitinkami darnieji standartai, kur taikoma
<b>Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) Nr. 305/2011</b>			
98/598/EB	Užpildai, kurių naudojimui taikomi griežti reikalavimai (2/2): - Betono ir skiedinio užpildai (naudojami statinių, kelių ir kitų civilinių objektų statyboje)	2+	EN 12620:2002+A1:2008
98/598/EB	Užpildai, kurių naudojimui taikomi griežti reikalavimai (2/2): - Užpildai naudojami bituminiais mišiniais ir paviršiaus apdarams (naudojami kelių ir kitų civilinių objektų statyboje)	2+	EN 13043:2002 EN 13043:2002/AC:2004
98/598/EB	Užpildai, kurių naudojimui taikomi griežti reikalavimai (2/2): - Užpildai nesurištiems ir hidrauliškai surištiems mišiniais (keliams ir kitiems civilinės inžinerijos darbams)	2+	EN 13242:2002+A1:2007
98/598/EB	Užpildai, kurių naudojimui taikomi griežti reikalavimai(2/2): - Užpildai lengvieji betono, skiedinio ir injekcinio skiedinio ( naudojami statinių, kelių ir kitiems civilinės inžinerijos darbams)	2+	EN 13055-1:2002 EN 13055-1:2002/AC:2004
98/598/EB	Užpildai, kurių naudojimui taikomi griežti reikalavimai(2/2): - Užpildai nesurištiems ir hidrauliškai surištiems mišiniais (keliams ir kitiems civilinės inžinerijos darbams)	2+	EN 13055-2:2004
97/740/EB	Mūriniai ir susiję produktai (1/3): - gamykloje pagaminti projektiniai mūro skiediniai (sienoms, kolonomis ir pertvaroms)	2+	EN 998-2:2016
97/740/EB	Mūriniai ir susiję produktai (1/3): - I kategorijos mūro gaminiai (sienoms, kolonomis ir pertvaroms)	2+	EN 771-1:2011+A1:2015 EN 771-2:2011+A1:2015 EN 771-3:2011+A1:2015 EN 771-4:2011+A1:2015 EN 771-5:2011+A1:2015 EN 771-6:2011+A1:2015
99/94/EB	Surenkamieji normaliojo, lengvojo ir autoklavinio akytojo betono gaminiai (1/1): - surenkamieji normaliojo, lengvojo ir autoklavinio akytojo betono gaminiai; - paskirtis – konstrukcijoms	2+	EN 14991:2007 EN 14992:2007+A1:2012 EN 14843:2007 EN 14844:2006+A2:2011 EN 1520:2011 EN 13747:2005+A2:2010 EN 12843:2004 EN 13224:2011 EN 13225:2013 EN 13693:2004+A1:2009 EN 12737:2004+A1:2007

ES direktyva, reglamentas, teisės aktas, kuriuo perimta ES direktyva	Produkto (produktų grupės) pavadinimas	Sistema**	Atitinkami darnieji standartai, kur taikoma
<b>Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) Nr. 305/2011</b>			
			EN 1168:2005+A3:2011 EN 12794:2005+A1:2007 EN 12794:2005+A1:2007/AC:2008 EN 13978-1:2005 EN 15050:2007+A1:2012 EN 15037-1:2008 EN 15037-2:2009+A1:2011 EN 15037-3:2009+A1:2011 EN 15037-4:2010+A1:2013 EN 15037-5:2013
99/94/EB	Surenkamieji normaliojo, lengvojo ir autoklavinio akytojo betono gaminiai (1/1): - surenkamieji normaliojo, lengvojo ir autoklavinio akytojo betono gaminiai; - paskirtis – konstrukcijoms	1	EN 15285:2008 EN 15285:2008 / AC:2008
98/214/EB	Konstruktiniai metalo produktai ir pagalbiniai įrenginiai (2/4): - Statybinių metalo konstrukcijų elementai: išbaigti metalo produktai, tokie kaip statramsčiai, sijos, kolonos, laiptai, pamatų poliai, laikantieji ir lakštiniai poliai, supjaustyti taip, kad atitiktų pagal dydį sekcijas, sukonstruotas konkrečiam panaudojimui, turėklai ir gulekšniai. Nuo korozijos jie gali būti neapsaugoti arba apsaugoti dangomis, suvirinti arba nesuvirinti (dirbinių karkasams ir pamatams)	2+	EN 1090-1:2009+A1:2011
98/214/EB	Konstruktiniai metalo produktai ir pagalbiniai gaminiai (1/4): karštai valcuoti konstrukcinio plieno gaminiai; karštuoju būdu apdoroti nelegiruotojo ir smulkiagrūdžio plieno tuščiaviduriai statybiniai profiliuočiai; nelegiruotojo ir smulkiagrūdžio plieno šaltai formuoti suvirintieji tuščiaviduriai statybiniai profiliuočiai	2+	EN 10025-1:2004 EN 10210-1:2006 EN 10219-1:2006

\*\*Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema

Akreditavimo pažymėjimas pasirašytas kvalifikuotu elektroniniu parašu kaip Nacionalinio akreditacijos biuro direktoriaus įsakymo, kuriuo jis patvirtintas, priedas