

Akredituota EN ISO/IEC 17065:2012 atitikčiai

VšĮ „EUROMATAS“ PRODUKTŲ IR PROCESŲ SERTIFIKAVIMO SKYRIUS
(Raudondvario pl. 168, 47172 Kaunas)

AKREDITAVIMO SRITIS

Produkto (produktų grupės), proceso, paslaugos pavadinimas	Sertifikavimo schema¹; Standarto, norminio dokumento ir/arba reglamentavimo reikalavimų dokumento, pagal kurį sertifikuojamas produktas/ procesas/ paslauga (jei taikoma) žymuo
3. Betonai ir skiediniai²	
3.9 Betonai ir betono mišinys	1+; LST EN 206:2013+A2:2021; LST 1974:2012
19. Armatūrinis plienas, įdėtinės detalės ir elementai²	
19.1 Įdėtinės detalės gelžbetoniniams gaminiams	2+; Techninė specifikacija, kurioje nustatytos statybos produkto esminės charakteristikos ir jų vertinimo metodai, kriterijai ir ISO 17660-1:2006
19.3 (1) Suvirinti armatūriniai tinklai ir strypai betonui sutvirtinti, pagaminti mašininio būdu	1+; LST EN 10080:2005
19.3 (2) 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
20. Metalinės laikančiosios konstrukcijos ir jų elementai²	
20.1 Laikančiosios statinių metalinės konstrukcijos: plieninės konstrukcijos	2+; LST EN 1090-1:2009+A1:2012 (D ³)
Procesai	
Suvirinimo procesas	PR-12; ISO 3834-2:2021; ISO 3834-3:2021

¹ Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema.

² Statybos produktų, neturinčių darniųjų techninių specifikacijų, eksploatacinių savybių pastovumo vertinimas atliekamas pagal STR 1.01.04:2015 „Statybos produktų, neturinčių darniųjų techninių specifikacijų, eksploatacinių savybių pastovumo vertinimas, tikrinimas ir deklaravimas. Bandymų laboratorijų ir sertifikavimo įstaigų paskyrimas. Nacionaliniai techniniai įvertinimai ir techninio vertinimo įstaigų paskyrimas ir paskelbimas“.

³ (D) – darnusis standartas. Data prie darniųjų standartų nurodo, nuo kada statybos produktui taikomas tik nurodytas darnusis standartas (bendro taikymo laikotarpio pabaigos data).