

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ PASTOVUMO CERTIFIKATAS

Produktas	malta kvarcinis smėlis
Tipas	4/125
Naudojimo paskirtis	stiklo, turinčio aukštą šviesos pralaidumą, gamybai, polimerbetonio, porceliano, stiklo pluošto gamybai, buitinio vandens filtrams, statybinių mišinių, glaistų, užpildų gamybai
Eksploatacinės savybės	žr. 1 priedą
Gamintojas	AB „Anykščių kvarcas“, Troškūnų g. 5, LT-29100 Anykščiai
Gamybos vietos	AB „Anykščių kvarcas“, Troškūnų g. 5, LT-29100 Anykščiai ir Lagėdžių k., Anykščių r.
Reikalavimai	IST 5411146-07:2014

Šis sertifikatas išduotas, atlikus STR 1.01.04:2013 sistemai 1+ numatytus veiksmus, ir patvirtina, kad nurodytas produktas atitinka šiame sertifikate išdėstytus reikalavimus.

Numeris	SPSC-9321
Data	2016-05-31
Galioja	2017-09-24 (informacija www.spsc.lt)
Išduotas	AB „Anykščių kvarcas“, Troškūnų g. Nr. 5, LT 29100 Anykščiai, įmonės kodas 154111464

Direktorius

Robertas Encius

Egzempliorius Nr. 1



1 PRIEDAS PRIE SERTIFIKATO Nr. SPSC-9321

Išduoto 2016-05-31 (pirmą kartą išduotas 2014-09-24)

Produktas maltas kvarcinis smėlis

Tipas 4/125

Eksploatacinės savybės ir jų vertės

Savybės pavadinimas	Bandymo metodas	Matavimo vnt.	Deklaruojama vertė
Silicio oksido (SiO ₂) kiekis	IST 5411146-01:2015	%	≥ 98,5
Geležies oksido (Fe ₂ O ₃) kiekis	IST 5411146-01:2015	%	≤ 0,050
Aliuminio oksido (Al ₂ O ₃) kiekis	IST 5411146-01:2015	%	≤ 0,6
Titano oksido (TiO ₂) kiekis	IST 5411146-01:2015	%	≤ 0,1
Natrio ir kalio oksidų (Na ₂ O ir K ₂ O) kiekis	LST EN 196-2:2013	%	≤ 0,1
Drėgnis	LST EN 1097-5:2008	%	≤ 0,3
Malto smėlio dalelių, stambesnių už 125 μm kiekis	LST EN 933-10:2009	%	≤ 1,0
Malto smėlio dalelių, stambesnių už 63 μm kiekis	LST EN 933-10:2009	%	≤ 10,0
Kaitinimo nuostoliai	LST EN 1744-1:2009+A1:2013	%	≤ 0,2
Radioaktyvumas	HN 85:2011	Bq/kg	54,0 (1 klasė)
Užterštumas pašalinėmis priemaišomis	IST 5411146-04:2014	%	0,0

Direktorius



Robertas Encius