

Latvijas Zinātņu akadēmijas Sertifikācijas centrs

Akadēmijas laukums 1, Rīga, Latvijas Republika, tālr./ fakss: +371 67212807;

E-mail: certen@latnet.lv ; www.sertifikācijascentrs.lv

Ražošanas procesa kontroles atbilstības sertifikāts

Nr. 1327-CPR-0604

Saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes 2011. gada 9. marta Regulu Nr. 305/2011 (būvzstrādājumu Regula vai CPR) šis sertifikāts attiecināts uz būvzstrādājumu

Cementa java mūrēšanai ar pretsala piedevu ZF,

Mūrjava ar pretsala piedevām Masterline

ar parametriem:

Spiedes stiprība, klase	M10
Ūdens tvaiku caurlaidības koeficients (tabulas vērtība), μ	15/35
Ugunsdrošības klase	A1

kas ir paredzēts mūrēšanai un virsmu apmešanai, iekšdarbiem un ārdarbiem, piemērots darbu veikšanai temperatūrā līdz -10°C ,

kuru ražo **SIA „SAKRET”**,

kas atrodas „Ritvari”, Rumbula, Stopiņu novads, LV-2121, Latvijas Republika.

Šis sertifikāts apliecina, ka visi nosacījumi attiecībā uz izpildījuma noturību, kas ir aprakstīti Pielikumā ZA standartā

EN 998-2:2016,

saskaņā ar sistēmu 2+ tika piemēroti un, ka

ražošanas procesa kontrole ir novērtēta un atbilst piemērojamām prasībām.

Šis sertifikāts pirmo reizi ir izsniegts 2014. gada 11. maijā, un saglabās derīgumu līdz 2023. gada 12. maijam ar nosacījumu, ja nedz būvzstrādājuma saskaņotais standarts, nedz būvzstrādājums, nedz AVCP metode, nedz ražošanas apstākļi ražotnē netiks būtiski izmainīti.

Rīga,
2020. gada 12. maijs



I. Matīss
SIA „Latvijas Zinātņu akadēmijas Sertifikācijas centrs”
Valdes priekšsēdētājs,
Dr. habil. inž.

