

Lāti Teaduste Akadeemia Sertifitseerimiskeskus

1 Akadēmijas laukums, Rīa, Lāti Vabariik, telefon/ faks: +371 67212807,

E-post: certcn@latnet.lv ; www.sertifikācijascentrs.lv

TEHASE TOOTMISOHJE VASTAVUSTUNNISTUS nr 1327-CPR-0593

Kooskōlas Euroopa Parlamendi ja nõukogu 9. mārtsi 2011. aasta mārusega (EL) nr 305/2011 (ehitustoodete mārurus) kohaldatakse kāesolevat tunnistust ehitustootetele

Poorbetoonplokķide liimsegu GMS/GMS-F (hall)

parameetritega:

Survetugevus, klass	M10
Nakketugevus nihkel (tabeli vārtus)	$\geq 0,3 \text{ N/mm}^2$
Tuletundlikkus, klass	A1

sobib mūiri ladumiseks poorbetoonplokķide, sise- ja vālistingimustes, kuivsegu sisaldab kōlmmumisvastaseid lisandeid, vōib tōtada temperatuuril kuni -10°C , mille tootja on

osaūhingu SAKRET, Ltd

asukohaga Māo kōla, Paide linn, 72751 Jārvamaa, Estonia.

Kāesoleva tunnistusega on tōendatud, et kohaldatud on kōiki standardi

EN 998-2:2016

liskas ZA kirjeldatud toimivuse pūsivuse hindamise ja kontrollimisega seonduvaid sūsteemi 2+ kohaseid sāteteid ning et

tehase tootmisohjet on hinnatud kooskōlas kohaldatavate nõuetega.

Kāesolev tunnistus vāljastati esmakordselt 29. mārtsil 2014 ning kehtib kōige rohkem kuni 30. mārtsini 2023, kui oluliselt ei muutu ūhtlustatud standard, ehitustoodete, AVCP meetodid vōi tootmistingimused tehases, vālja arvatud juhul, kui tehase tootmisohje sertifitseerimiseks pādev teavitatud asutus selle tūhistab vōi kehtetuks tunnistab.

Rīa,
30. mārtsi 2020



I. Matiss
nõukogu esimees
Lāti Teaduste Akadeemia Sertifitseerimiskeskus
Dr. Habil. Eng.

