

Lāti Teaduste Akadeemia Sertifitseerimiskeskus

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

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

TEHASE TOOTMISOHJE VASTAVUSTUNNISTUS nr 1327-CPR-0589

Kooskōlas Euroopa Parlamendi ja nōukogu 9. mārtsi 2011. aasta mārusega (EL) nr 305/2011 (ehitustoodete mārūs) kohaldatase kāsolevat tunnistust ehitustoodete

Mūrisegu ZM

parameetritega:

Survetugevus, klass	M10	
Nakketugevus (tab.vārtus)	$\geq 0,15 \text{ N/mm}^2$	
Kloriīdide sisaldus	$< 0,1\%$	
Nakketugevus paindel (tab.vārtus):	tasapinnaline purunemine paralleelselt sāngitusvuukidega	$\geq 0,10 \text{ N/mm}^2$
	tasapinnaline purunemine risti sāngitusvuukidega	$\geq 0,40 \text{ N/mm}^2$
Veeimavusvōime	$\leq 0,2 \text{ kg/(m}^2\text{min}^{0,5})$	
Veeauru lābilaskvus (tab.vārtus), μ	15/35	
Soojuserijuhtivus, $\lambda_{10, \text{dry}}$ (tab.vārtus)	$\leq 1,17 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$, P=50% $\leq 1,28 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$, P=90%	
Tuletundlikkus	A1	
Kūlmakindlusklass	F ₅₀	

sobib mūiri ladumiseks, sise- ja vālistōodeks, mille tootja on

osaūhingu SAKRET, Ltd

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

Kāesoleva tunnistusega on tōendatud, et kohaldatud on kōiki standardi

EN 998-2:2016

līs ZA kirjeldatud toimivuse pūsivuse hindamise ja kontrollimisega seonduvaid sūsteemi 2+ kohaseid sātteid ning et

tehase tootmisohjet on hinnatud kooskōlas kohaldatavate nōuetega.

Kāesolev tunnistus vāljastati esmakordselt 29. mārtsil 2014 ning kehtib kōige rohkem kuni 30. mārtsini 2029, kui oluliselt ei muutu ūhtlustatud standard, ehitustoodē, AVCP meetodid vōi tootmistingimused tehases, vālja arvatud juhul, kui tehase tootmisohje sertifitseerimiseks pādev teavitatud asutus selle tūhistab vōi kehtetuks tunnistab.

Rīa,
30. mārtsi 2026



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

