

# ATBILSTĪBAS SERTIFIKĀTS

Lāti Teadusakadēmija Sertifitseerimisasutus  
Akadēmija vāļjak 1, Riia, Lāti Vabariik, telefon/ faks: +371 67212807,  
E-mail: [certen@latnet.lv](mailto:certen@latnet.lv) ; [www.sertifikacijascentrs.lv](http://www.sertifikacijascentrs.lv)

## TEHASE TOOTMISKONTROLI SERTIFIKAAT

Sertifikaadi number Nr. 1327-BPD-0593

Kooskōlas Euroopa ūhenduse nōukogu direktiiviga 89/106/EEC 21. detsembrist 1988 hinnangus liikmesriikide seadustele, regulatsioonidele ja administratiivsetele sätetele seoses ehitus toodetega (Ehitustoodete direktiiv- CPD), parandatud Euroopa Ūhenduse Nōukogu direktiivi 93/ 68/ EEC poolt 22. juulil 1993, on kinnitatud, et ehituskonstruktsiooni toode

### Gaasbetooni liimsegu SAKRET GMS/GMS-F(hall)

parameetritega:

|                            |  |
|----------------------------|--|
| survetugevus               | klass M10  |
| nakketugevus               | $\geq 0,30 \text{ N/mm}^2$                         |
| kloriidide sisaldus        | $< 0,01\%$   |
| veeimavusvōime             | $\leq 1,2 \text{ kg/(m}^2 \cdot \text{min}^{0,5})$ |
| veeauru lābilaskvus, $\mu$ | $\leq 12,6$  |
| ulekindlusklass            | Euroclass A1                                       |
| kūlmakindlusklass          | F <sub>35</sub>                                    |

sobib mūiri ladumiseks sise-ja vālistōōdel. Toote tootja on

### SAKRET OŪ

poolt aadressil Māo kūla, Paide vald, 72751 Jārvamaa, Eesti

on esitatud tootja poolt esialgsele tūp-testimisele ja heakskiidetud sertifitseerimisekeskus, Lāti Teadusakadēmija sertifitseerimisasutus, on teostanud esialgse tehase inspeksiooni ja tootmiskontrolli ūlevaatusē ning teostab pidevat jārelvalvet, hindamist ja atesteerimist tehase tootmiskontrollile.

See sertifikaat atesteerib, et kōik lepingutingimused, mis puudutavad Annex ZA-s kirjeldatud tehase tootmiskontrolli, standardis

### LVS EN 998-2:2011,

oleksid rakendatud.

Kāesolev sertifikaat saab esmakordselt vāljastatud olema 29 mārts 2011 ja sāilitab oma kehtivuse kuniks tingimused, mis said kinnitatud tehnilises harmoniseeritud detailses teatmekirjelduses vōi tehases kehtivad tootmistingimused vōi EPC isiklikult ei lābi olulisi muudatusi ja seda hiljemalt kuni 29 mārts 2014.

Riia,  
29 Mārts 2011



I. Matiss  
Juhatusē esimees,  
Lāti Teadusakadēmija Sertifitseerimisasutus  
Dr. Habil. Eng.

