



LVS EN ISO/IEC 17065  
S1-159

## Lāti Teaduste Akadeemia Sertifitseerimiskeskus

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

E-post: [certcn@latnet.lv](mailto:certcn@latnet.lv) ; [www.sertifikacijascentrs.lv](http://www.sertifikacijascentrs.lv)

### Toote toimivuse pūsvuse sertifikaat nr 1327-CPR-0597

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

#### Kūlmumisvastase lisandiga kuivbetoon / betoonpōrand BF parameetritega:

Korrosiooni pōhjustavate ainete emissioon	CT
Survetugevusklass	C25
Paindetugevusklass	F3
Kulumiskindlus "Bōhme"	A6
Tuletundlikkus	A1

sobib betoonpōrandate ehitamiseks sise- ning vālistingimustes temperatuuril  
kuni -10 °C, mille tootja on

### osaūhingu SAKRET, Ltd

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

Kāesoleva tunnistusega on tōendatud, et kohaldatud on kōiki standardi

#### EN 13813:2003,

lisa ZA kirjeldatud toimivuse pūsvuse hindamise ja kontrollimisega seonduvaid sūsteemi I kohaseid sāteteid ning et tootja teostavat tehase tootmisohjet on hinnatud, et tagada

#### ehitustootete toimivuse pūsvus.

Kāesolev tunnistus vāljastati esmakordselt 29. mārtsil 2014 ning kehtib kōige rohkem kuni 30. mārtsini 2026, kui oluliselt ei muutu ūhtlustatud standard, ehitustoode, AVCP meetodid vōi tootmistingimused tehases, vālja arvatud juhul, kui tehase tootmisohje sertifitseerimiseks pādev teavitatud asutus selle tūhistab vōi kehtetuks tunnistab.

Rīa,  
30. mārtsi 2023



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

