



® TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.
Technical and Test Institute for Construction Prague
Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Certifikační orgán, Inspekční orgán
Accredited Test Laboratory, Authorised Body, Notified Body, Certification Body, Inspection Body
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9, Czech Republic

EÜ TOOTMISOHJE SERTIFIKAAT

Nr. 1020 –CPD– 030048158

Kooskõlas Nõukogu direktiiviga 89/106/EMÜ 21.detsembrist 1988.a., liikmesriikide ehitustooteid käsitlevate seaduste, määruste ja haldusnormide ühtlustamisest (ehitustoodete direktiiv e. CPD) koos hilisema muudatusega, on kindlaks tehtud, et ehitustoode

Korstnad. Savi/keramistest lõõrivoodritega korstnasüsteemid.

Osa 1: Nõuded ja katsemeetodid tahmapõlengukindlusele

Dūmvalu sistēma

EKO mds – Standarts EN 13063-1 T600 N1 D 3 G50

EKO mds - Universāls EN 13063-1 T600 N1 D 3 G50

mille on turule toonud:



Sia Dūmvalu serviss

Rāmava, Rāmavas iela 4, 2111, LV

ja mis on toodetud tehases:

Sia Dūmvalu serviss, Rāmava, Rāmavas iela 4, 2111, LV

on läbinud tootja poolt teostatud esmased tüübikatsetused ning tootmine vastab tootmisohjele.

1020 - Technický a zkušební ústav stavební Praha, s. p. teavitatud asutusena on teostanud tehase esmase ülevaatus ja tootmisohje kontrolli ning jälgib, hindab ja tunnustab pidevalt tehase tootmisohjet.

Sertifikaat tõendab, et kõik standardi

EN 13063-1:2005+A1:2007

Lisas ZA sätestatud tehase tootmisohje sertifitseerimise tingimused on täidetud.

Sertifikaat väljastati esmakordselt 15.aprill 2013 aastal ja kehtib kuni pole oluliselt muudetud toodete siin esitatud tehnilise kirjelduse tingimusi, tootmistingimusi või tehase tootmisohje süsteemi.

Plizeň, 2013-04-15



Ing. Alexander Trinner
vadtāja vietniece paziņoto institūciju 1020



® TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.
Technical and Test Institute for Construction Prague
Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Certifikační orgán, Inspekční orgán
Accredited Test Laboratory, Authorised Body, Notified Body, Certification Body, Inspection Body
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9, Czech Republic

EÜ TOOTMISOHJE SERTIFIKAAT

Nr. 1020 –CPD– 030048159

Kooskõlas Nõukogu direktiiviga 89/106/EMÜ 21.detsembrist 1988.a., liikmesriikide ehitustooteid käsitlevate seaduste, määruste ja haldusnormide ühtlustamisest (ehitustoodete direktiiv e. CPD) koos hilisema muudatusega, on kindlaks tehtud, et ehitustoode

Korstnad. Savi/keramistest lõõrivoodritega korstnasüsteemid.

Osa 2: Nõuded ja katsemeetodid märgades töötingimustes rakendamiseks

Dūmvalu sistēma

EKO mds - Universāls EN 13063-2 T400 N1 W 2 O50
mille on turule toonud:



Sia Dūmvalu serviss

Rāmava, Rāmavas iela 4, 2111, LV

ja mis on toodetud tehases:

Sia Dūmvalu serviss, Rāmava, Rāmavas iela 4, 2111, LV

on läbinud tootja poolt teostatud esmased tüübikatsetused ning tootmine vastab tootmisohjele.

1020 - Technický a zkušební ústav stavební Praha, s. p. teavitatud asutusena on teostanud tehase esmase ülevaatus ja tootmisohje kontrolli ning jälgib, hindab ja tunnustab pidevalt tehase tootmisohjet.

Sertifikaat tõendab, et kõik standardi


EN 13063-2:2005+A1:2007

Lisas ZA sätestatud tehase tootmisohje sertifitseerimise tingimused on täidetud.

Sertifikaat väljastati esmakordselt 15.aprill 2013 aastal ja kehtib kuni pole oluliselt muudetud toodete siin esitatud tehnilise kirjelduse tingimusi, tootmistingimusi või tehase tootmisohje süsteemi.

Plzeň, 2013-04-15




Ing. Alexander Trinner
vadiťāja vietniece paziņoto institūciju 1020



® TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.
Technical and Test Institute for Construction Prague
Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Certifikační orgán, Inspekční orgán
Accredited Test Laboratory, Authorised Body, Notified Body, Certification Body, Inspection Body
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9, Czech Republic

EÜ TOOTMISOHJE SERTIFIKAAT

Nr. 1020 –CPD– 030048160

Kooskõlas Nõukogu direktiiviga 89/106/EMÜ 21.detsembrist 1988.a., liikmesriikide ehitustooteid käsitlevate seaduste, määruste ja haldusnormide ühtlustamisest (ehitustoodete direktiiv e. CPD) koos hilisema muudatusega, on kindlaks tehtud, et ehitustoode

Korstnad. Savi/keramist suitsutorudega korstnasüsteemid.

Osa 3: Õhulõõriga korstnasüsteemidele esitatavad nõuded ja katsemeetodid

Dümvaluu süsteem

EKO mds – Standarts EN 13063-3 T600 N1 D 3 G50
EKO mds – Universāls EN 13063-3 T400 N1 W 2 O50

mille on turule toonud:



Sia Dümvaluu serviss

Rāmava, Rāmavas iela 4, 2111, LV

ja mis on toodetud tehases:

Sia Dümvaluu serviss, Rāmava, Rāmavas iela 4, 2111, LV

on läbinud tootja poolt teostatud esmased tüübikatsetused ning tootmine vastab tootmisohjele.

1020 - Technický a zkušební ústav stavební Praha, s. p. teavitatud asutusena on teostanud tehase esmase ülevaatus ja tootmisohje kontrolli ning jälgib, hindab ja tunnustab pidevalt tehase tootmisohjet.

Sertifikaat tõendab, et kõik standardi

EN 13063-3:2007

Lisas ZA sätestatud tehase tootmisohje sertifitseerimise tingimused on täidetud.

Sertifikaat väljastati esmakordselt 15.aprill 2013 aastal ja kehtib kuni pole oluliselt muudetud toodete siin esitatud tehnilise kirjelduse tingimusi, tootmistingimusi või tehase tootmisohje süsteemi.

Plzeň, 2013-04-15



Ing. Alexander Trinner
juhataja asetäitja teavitatud asutus 1020